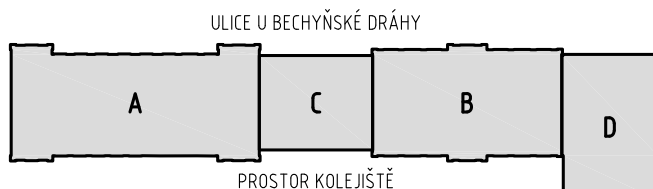




Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:






Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
-	-	-	-

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>		<b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:	Stavební správa západ		
Adresa:	Diamond Point, Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 - Karlín		

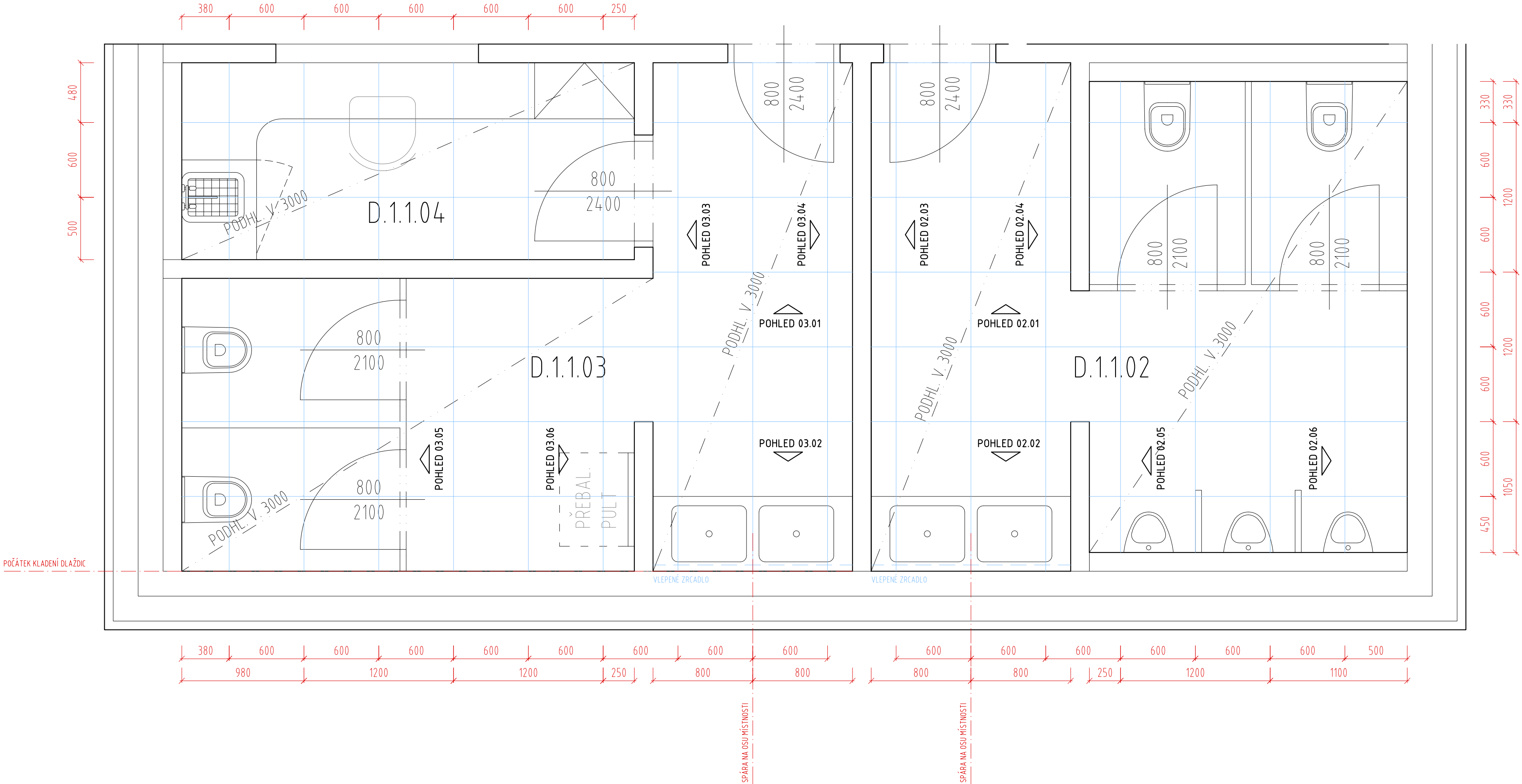
Zhotovitel díla:	<b>APRIS s.r.o.</b>	
Adresa:	U Plynárny 1002/97, 101 00 Praha 10	
Kontakt:	T: +420 261 260 358 E: apris@apris.cz	
Zhotovitel objektu:	<b>APRIS s.r.o.</b>	
Adresa:	U Plynárny 1002/97, 101 00 Praha 10	
Kontakt:	T: +420 261 260 358 E: apris@apris.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Vojtěch Hejl	Architekti: Ing. arch. M. Tylšová, Ing. arch. V. Taraba

Název stavby/akce:	<b>REKONSTRUKCE VÝPRAVNÍ BUDOVY V ŽST. TÁBOR</b>	Označení investora: S611700230
		Označení zhotovitele: 2023058
Název části:	Pozemní objekty výpravních budov a budov zastávek	Označení části: D.2.2.1
Název objektu/dílní části:	<b>žst. Tábor, výpravní budova</b>	Označení objektu/komplexu: <b>SO 62-71-01.01</b>
Název přílohy:	Spárořezy	Číslo přílohy: <b>- 700</b>
Název dílní části přílohy:	-	
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: -
Ing. arch. M. Tylšová	Ing. arch. Dominika Kadulová	Formáty: -
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:
Jihočeský	Tábor	1701K1
		<b>Smluvní datum zpracování: 11.10.2024</b>

Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoblast:	Příloha:	Revize:
S 6 1 1 7 0 0 2 3 0	-	P D P S	-	D 2 2 0 1	-	S O 6 2 7 1 0 1
-	0	1	-	0	1	-
x	-	x	x	x	-	P 0 1

SPÁROŘEZ - MÍSTNOST D.1.1.02, D.1.1.03, D.1.1.04

M 1:25



POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 60x30 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSÍN SHODNÝ S ODSÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTĚŽ ODSÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

M 1:25

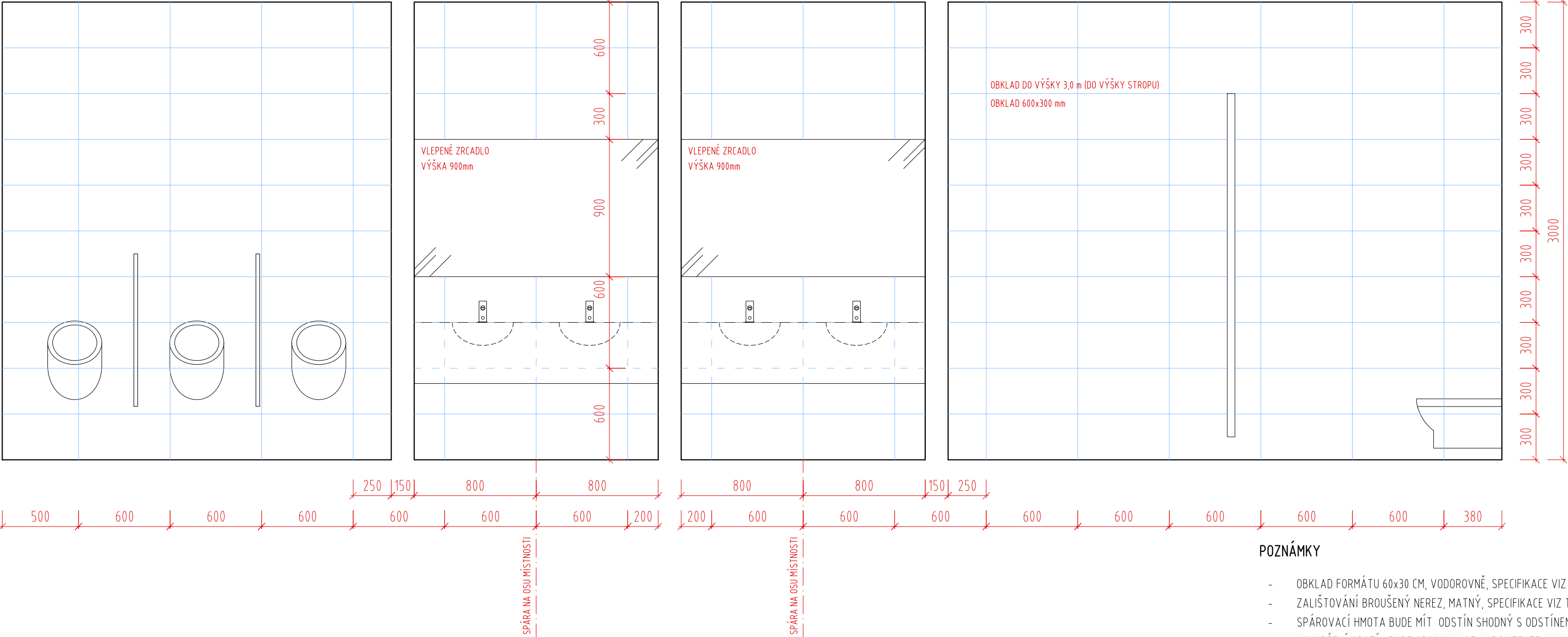
[illegible]

- OKLAD FORMÁTU 60x30 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALÍŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSŤÍN SHODNÝ S ODSŤÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSŤÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSŤÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAZE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

# SPÁROŘEZ - MÍSTNOST D.1.1.02, D.1.1.03 - POHLEDY NA STĚNY

M 1:25

POHLED 02.02, 03.02

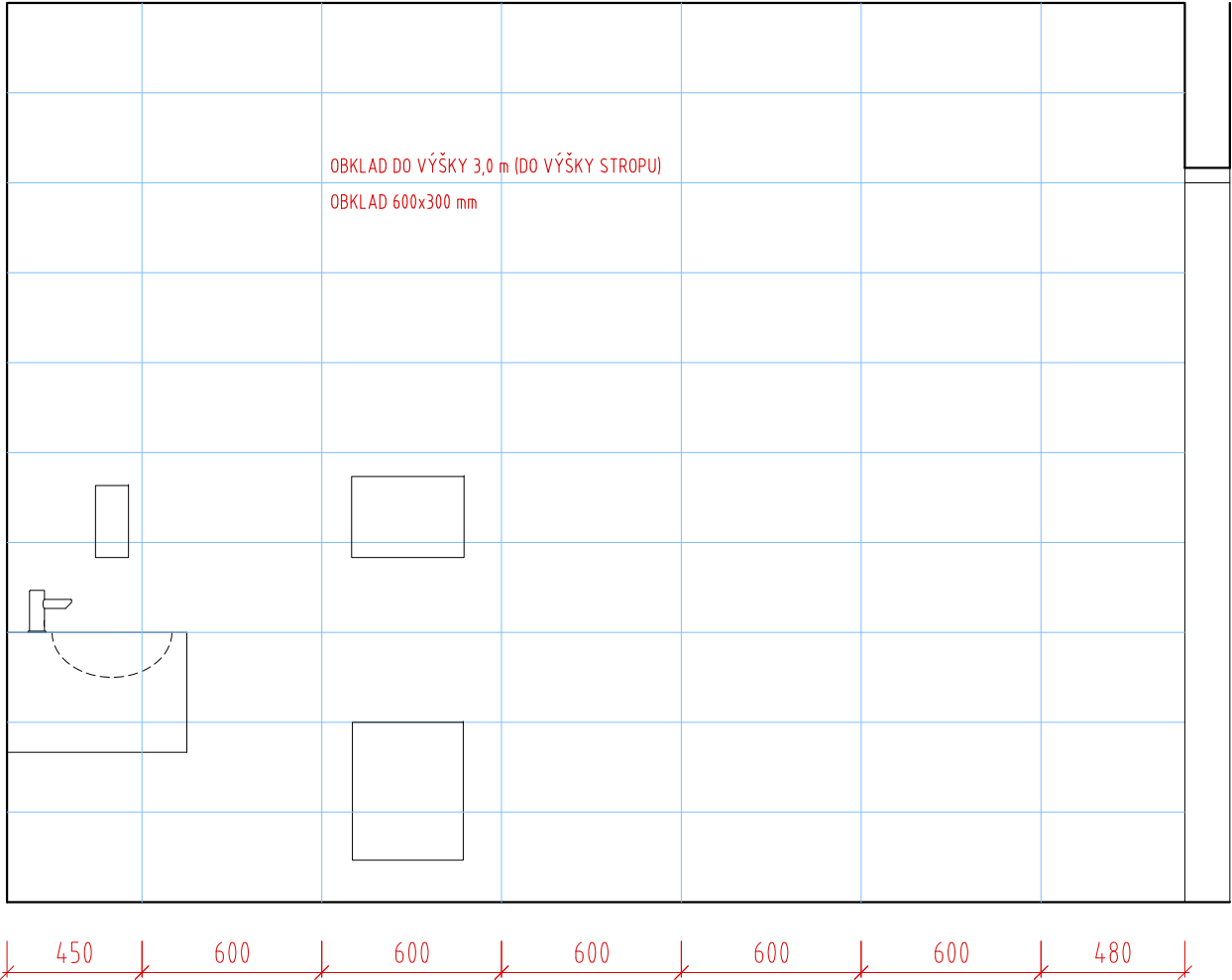


- POZNÁMKY**
- OBKLAD FORMÁTU 60x30 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
  - ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
  - SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSÍN SHODNÝ S ODSÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTĚŽ ODSÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
  - SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
  - URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
  - ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
  - NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
  - OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
  - SPÁRY 2 mm
  - VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

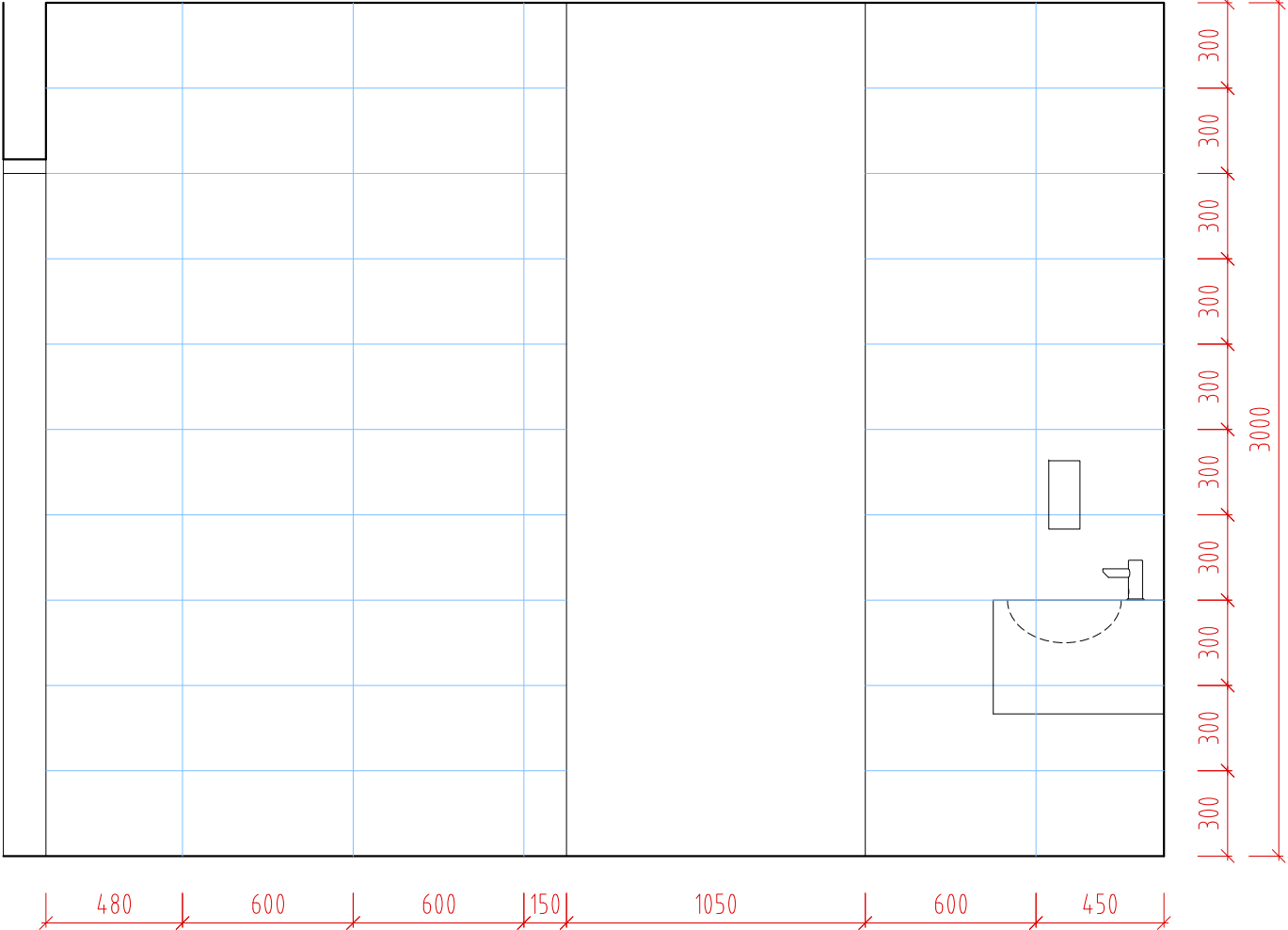
# SPÁROŘEZ - MÍSTNOST D.1.1.02, D.1.1.03 - POHLEDY NA STĚNY

M 1:25

POHLED 02.03



POHLED 02.04



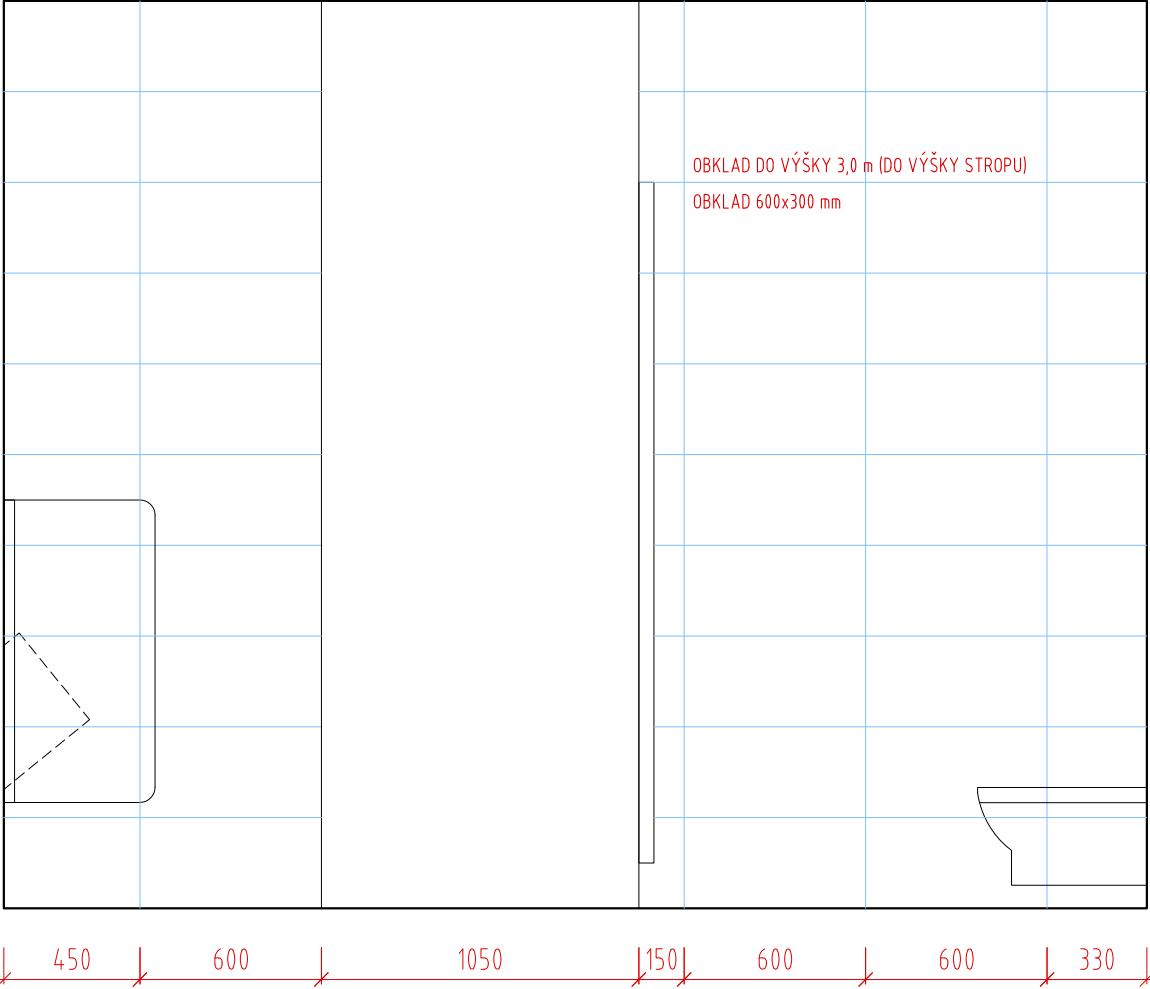
## POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 60x30 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSÍN SHODNÝ S ODSÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘÍ
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAZE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

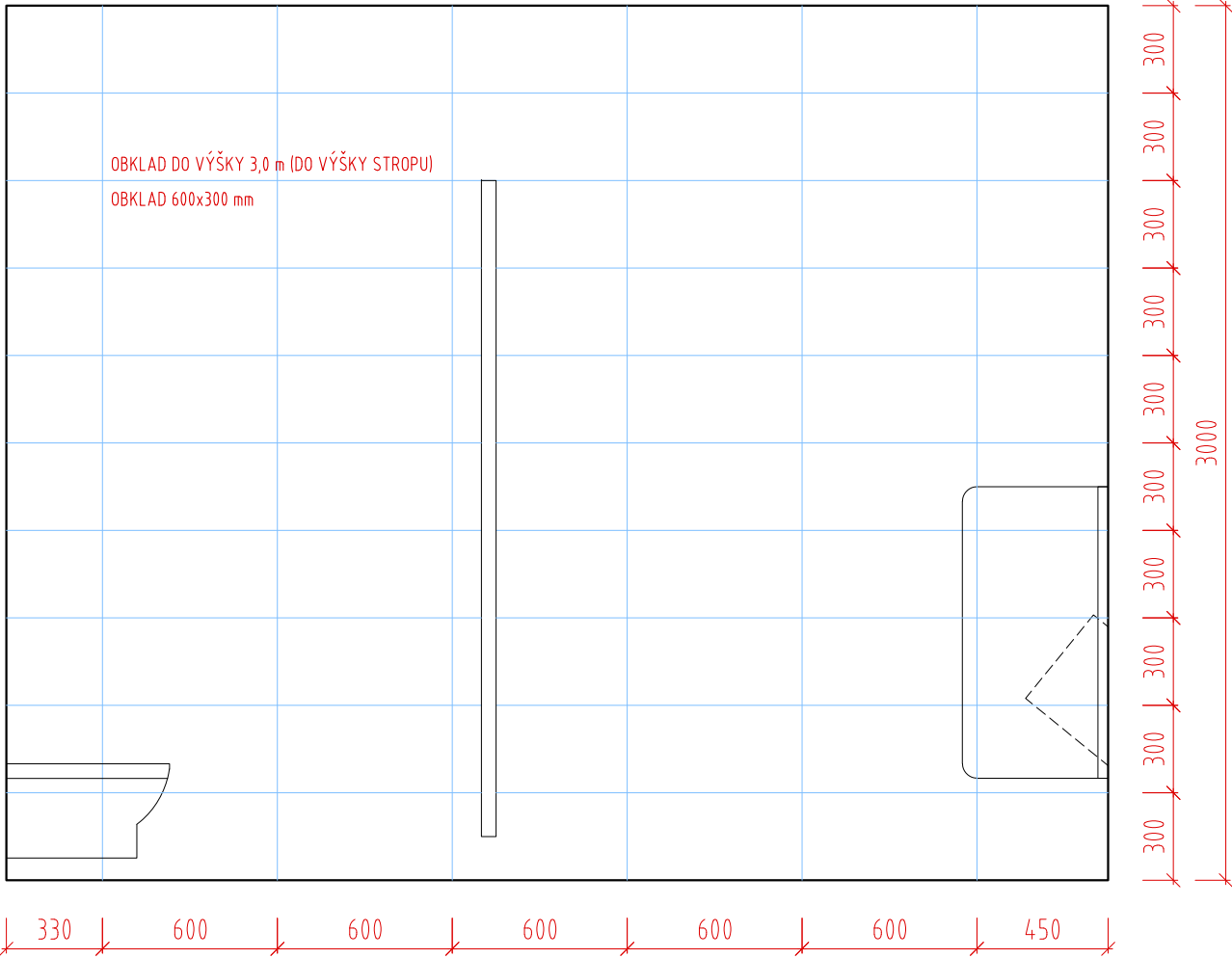
# SPÁROŘEZ - MÍSTNOST D.1.1.02, D.1.1.03 - POHLEDY NA STĚNY

M 1:25

POHLED 02.05



POHLED 02.06



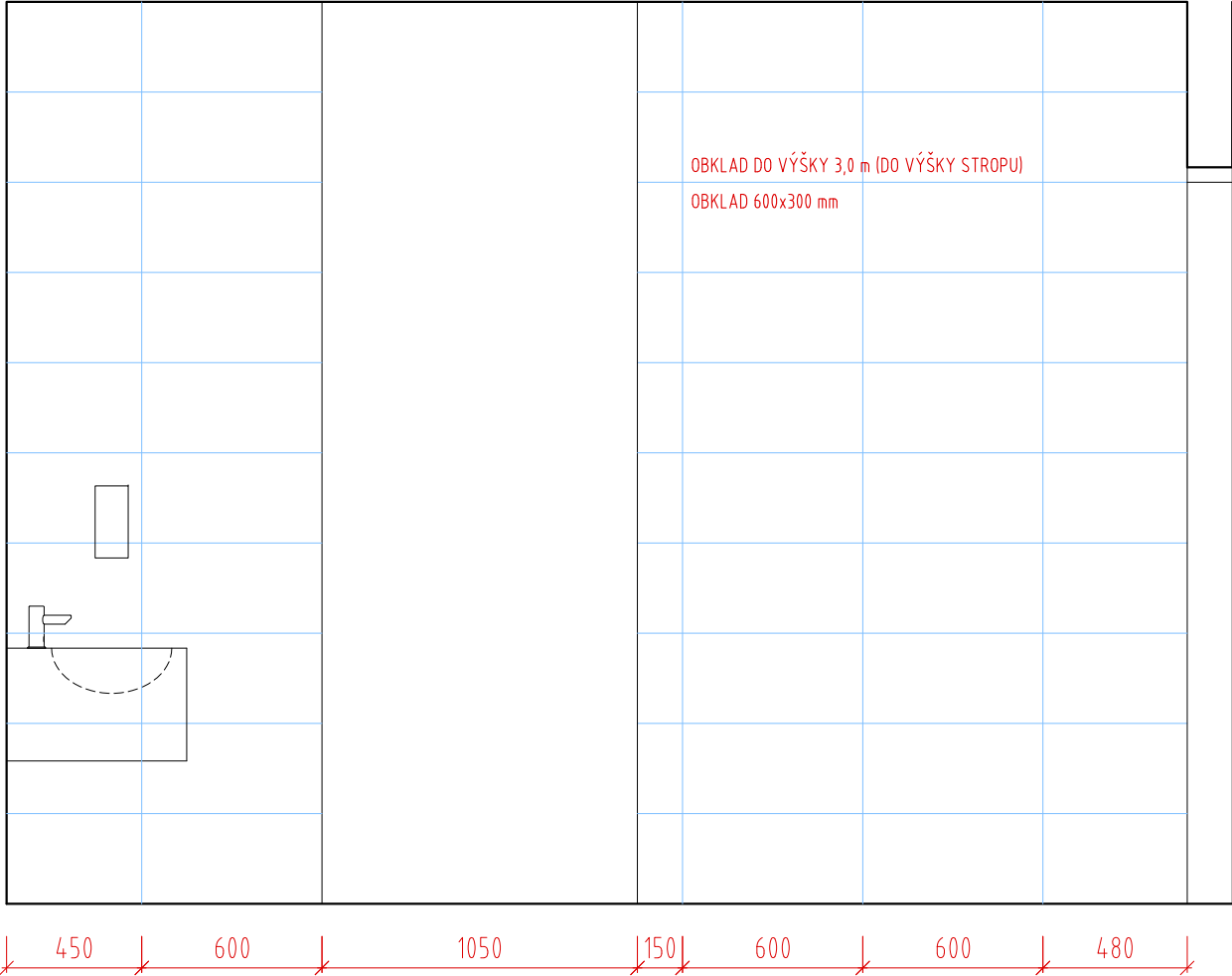
## POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 60x30 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSŤÍN SHODNÝ S ODSŤÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSŤÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSŤÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘÍ
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAZE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

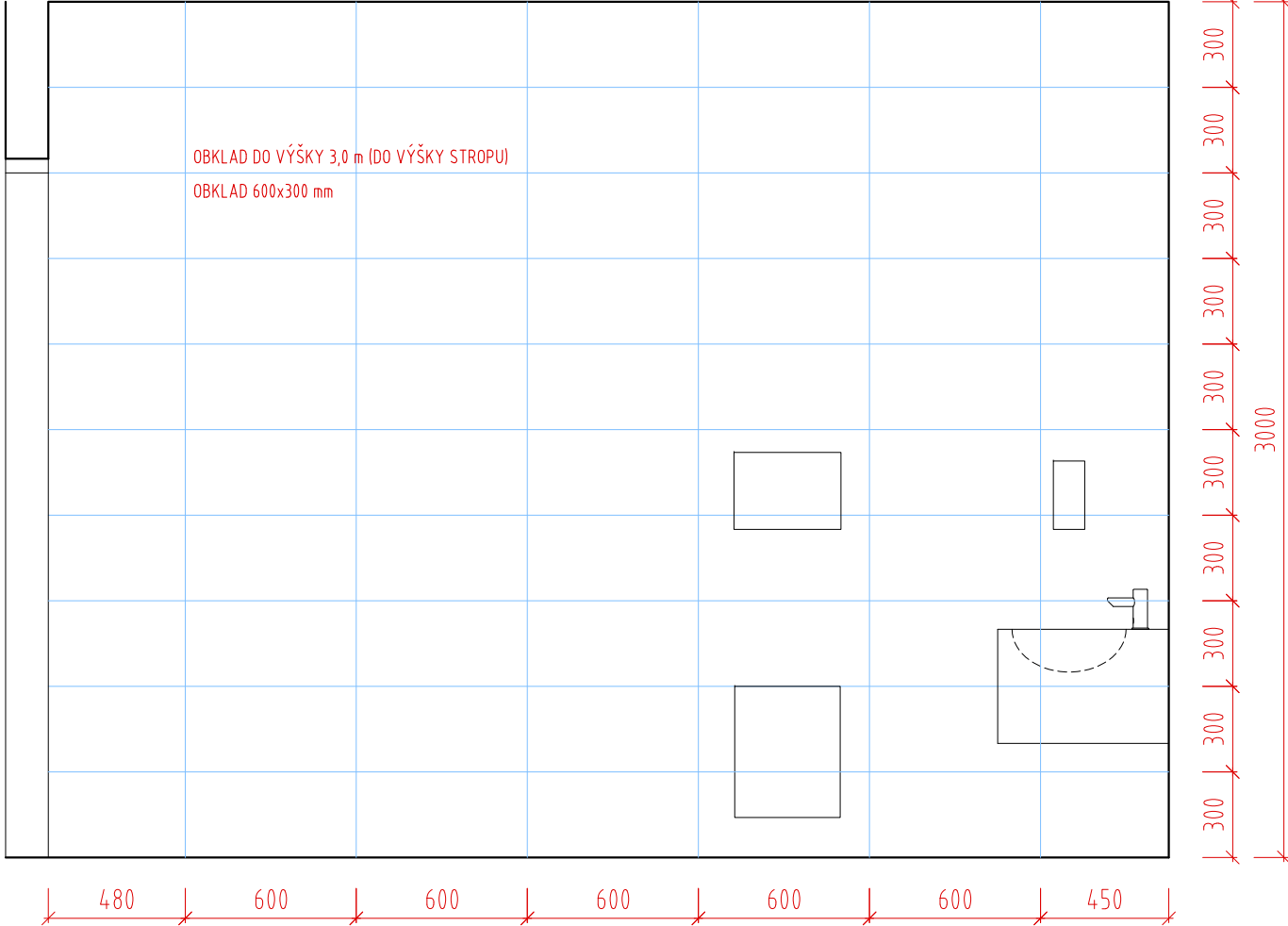
# SPÁROŘEZ - MÍSTNOST D.1.1.02, D.1.1.03 - POHLEDY NA STĚNY

M 1:25

POHLED 03.03



POHLED 03.04



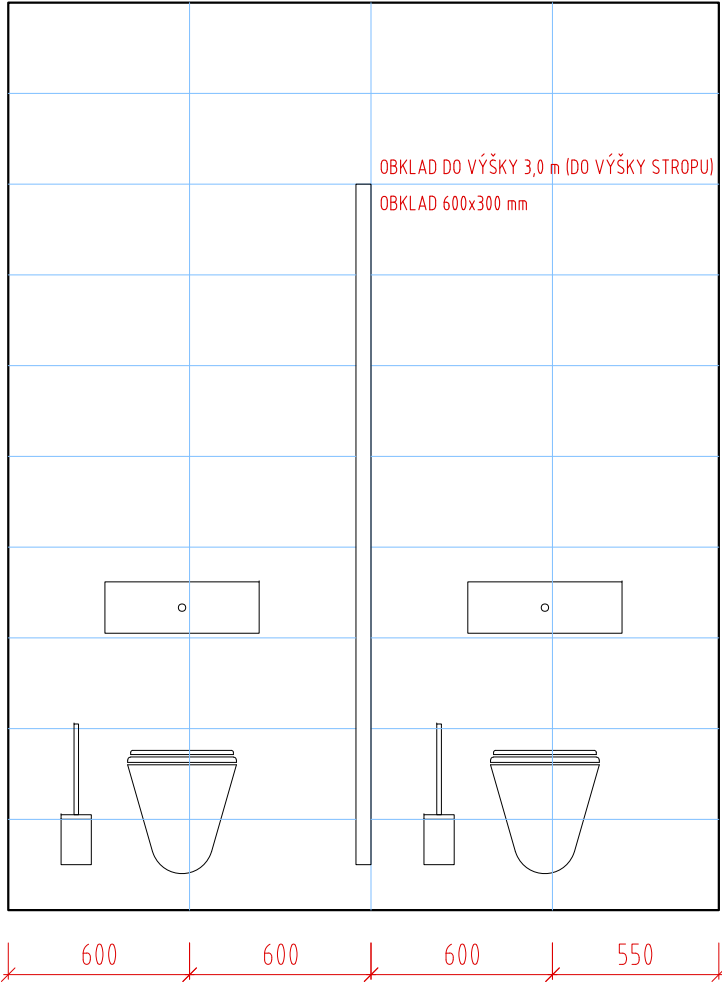
## POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 60x30 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSŤÍN SHODNÝ S ODSŤÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSŤÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSŤÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘÍ
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAZE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

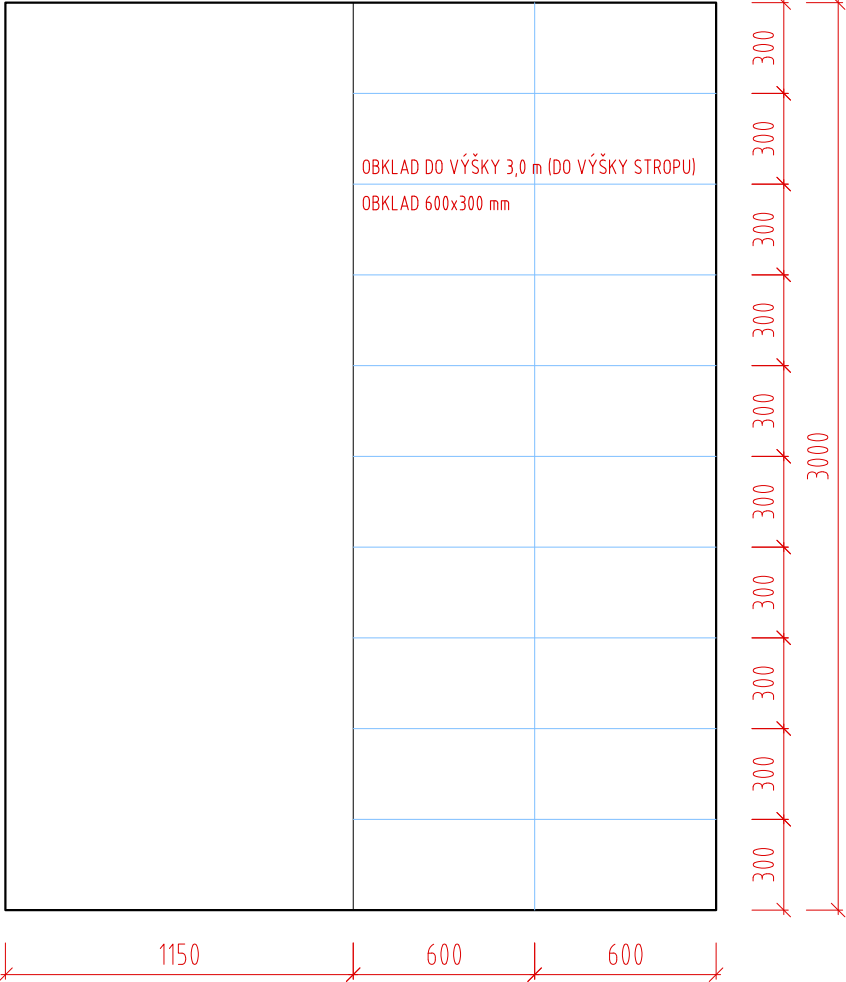
# SPÁROŘEZ - MÍSTNOST D.1.1.02, D.1.1.03 - POHLEDY NA STĚNY

M 1:25

POHLED 03.05



POHLED 03.06



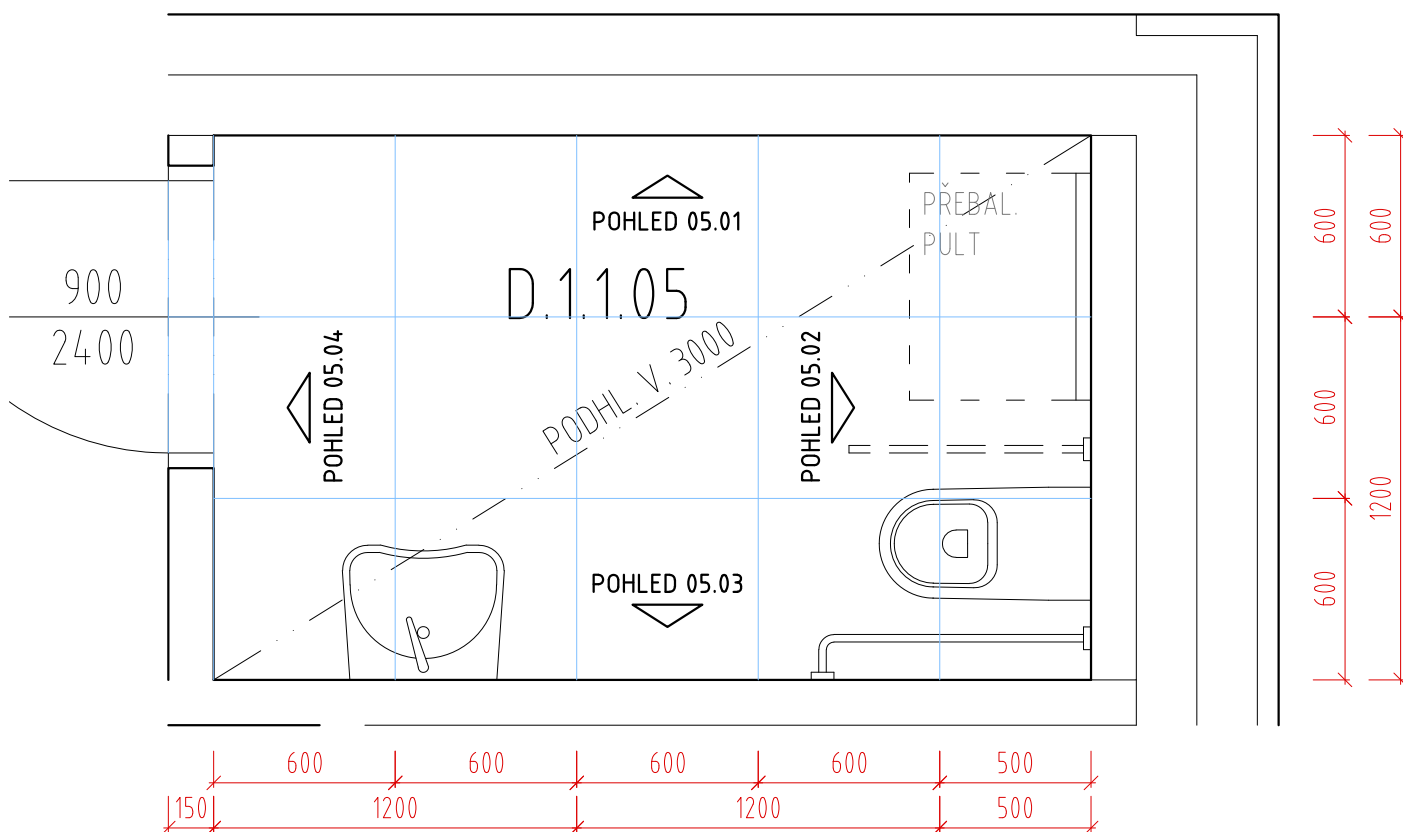
## POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 60x30 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSŤÍN SHODNÝ S ODSŤÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSŤÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSŤÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘÍ
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm



# SPÁROŘEZ - MÍSTNOST D.1.1.05

M 1:25



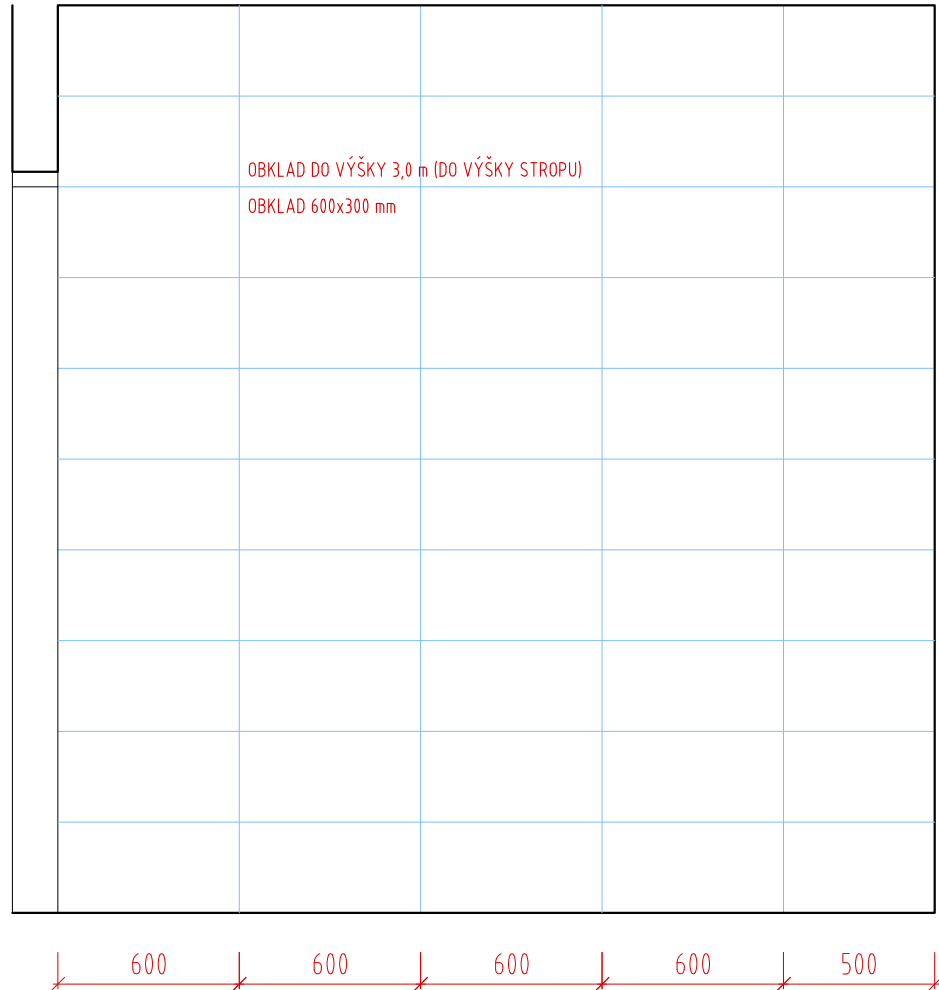
## POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 60x30 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSÍN SHODNÝ S ODSÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENÉ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

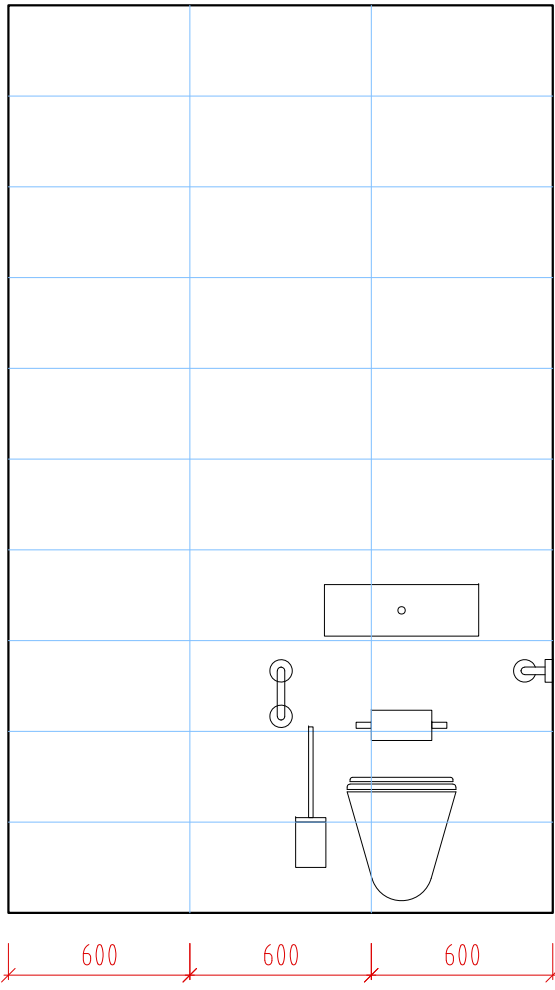
# SPÁROŘEZ - MÍSTNOST D.1.1.05 - POHLEDY NA STĚNY

M 1:25

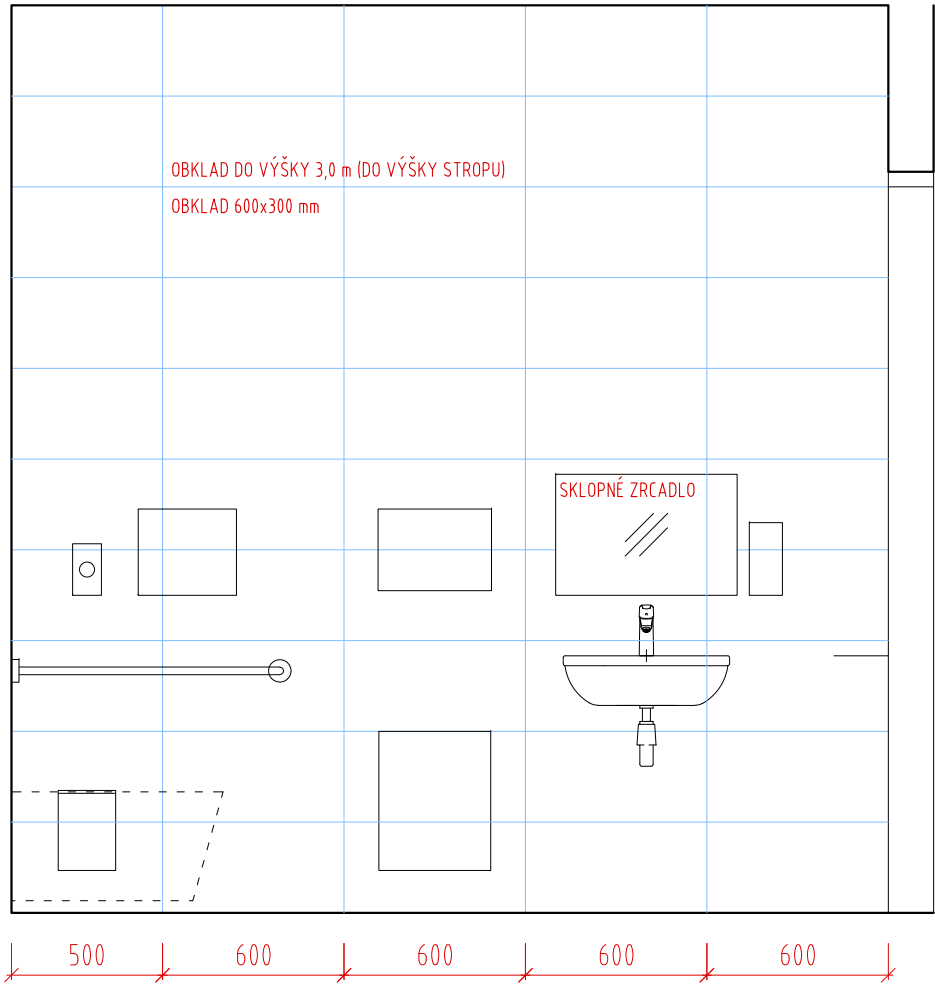
POHLED 05.01



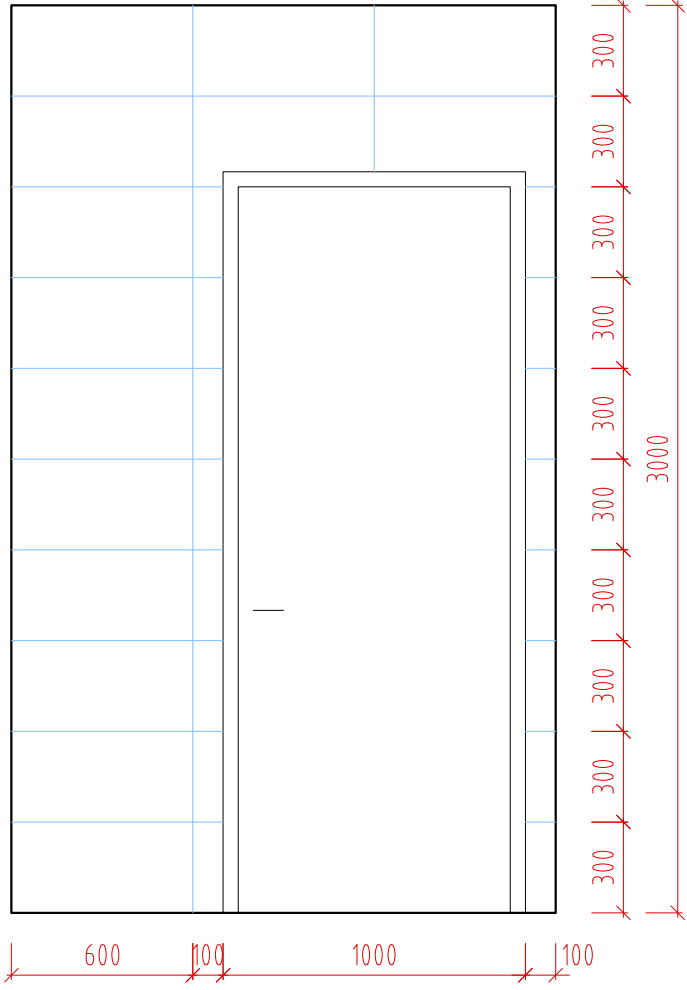
POHLED 05.02



POHLED 05.03



POHLED 05.04

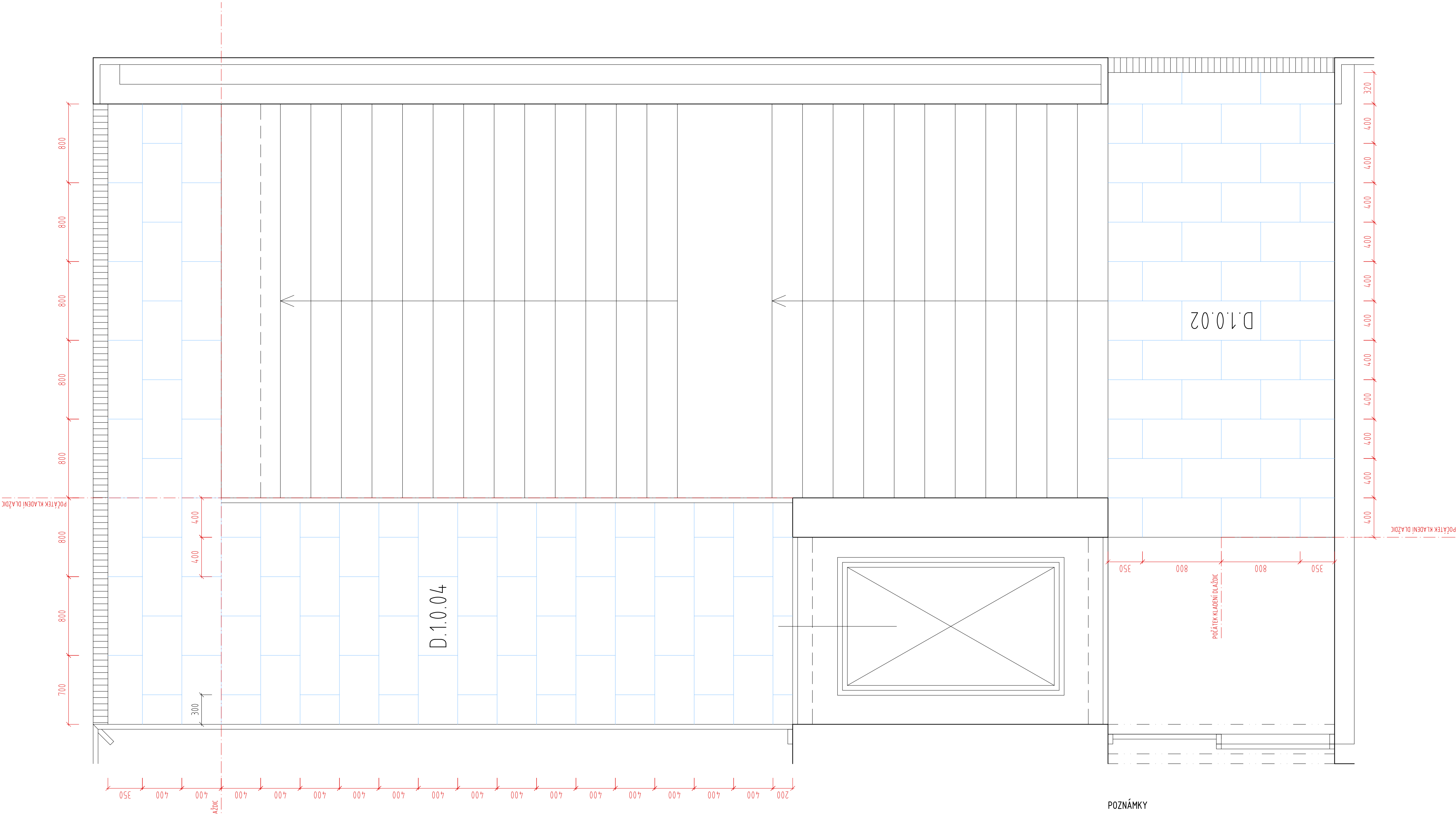


## POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 60x30 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSTÍN SHODNÝ S ODSTÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSTÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSTÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

SPÁROŘEZ - VENKOVNÍ PLOCHY OBJEKTU D (D.1.0.02 A D.1.0.04)

M 1:25

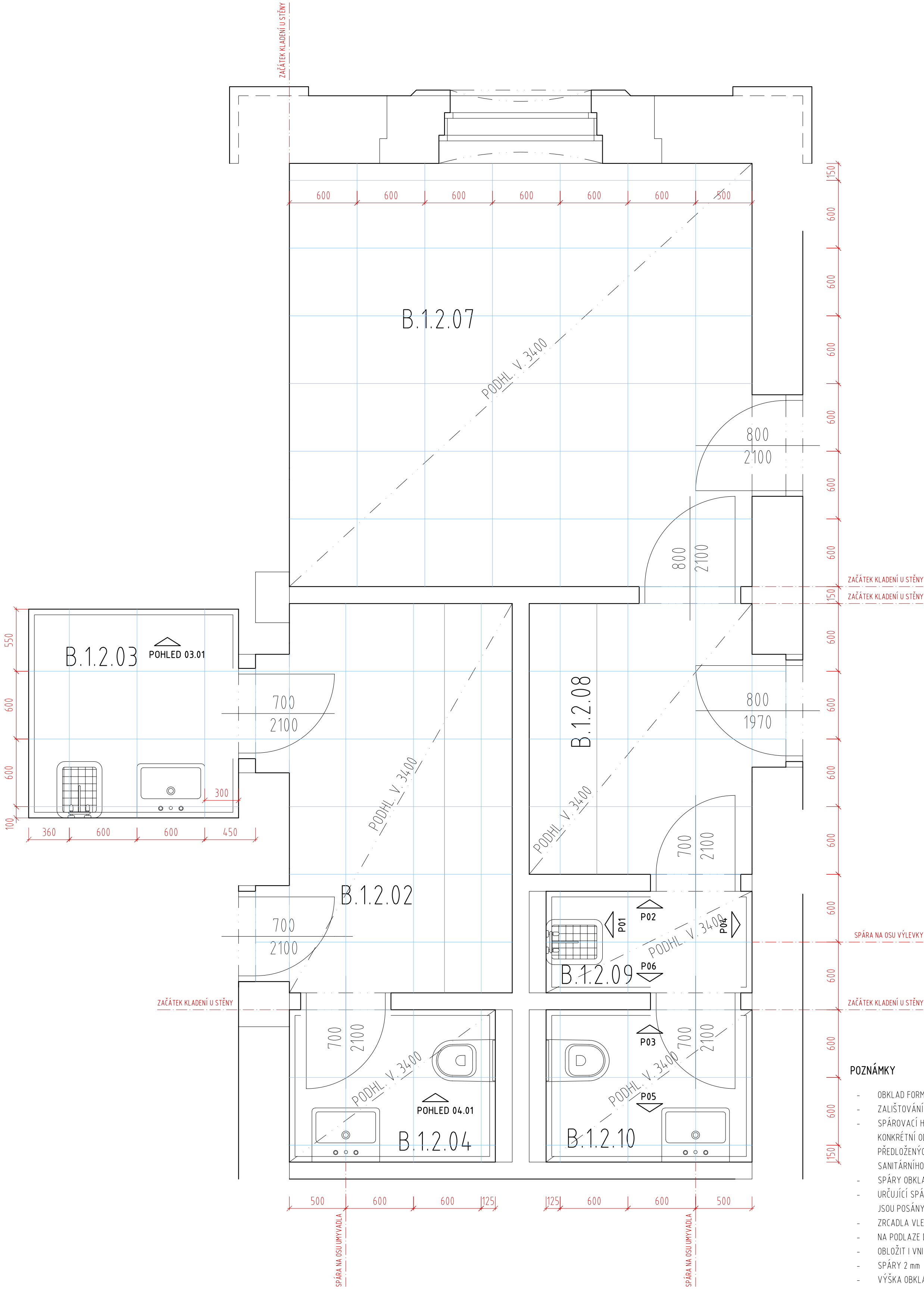


POZNÁMKY

- ŽULOVÁ DLAŽBA VIZ SKLADBY PODLAH P08
- FORMÁT 800x400 mm
- URČUJÍCÍ SPÁRY VAZNAČENY ČERVENĚ, SPÁROŘEZ MODŘE

SPÁROŘEZ - MÍSTNOST B.1.2.02, 03, 04, 07, 08, 09, 10

M 1:25



POZNÁMKY

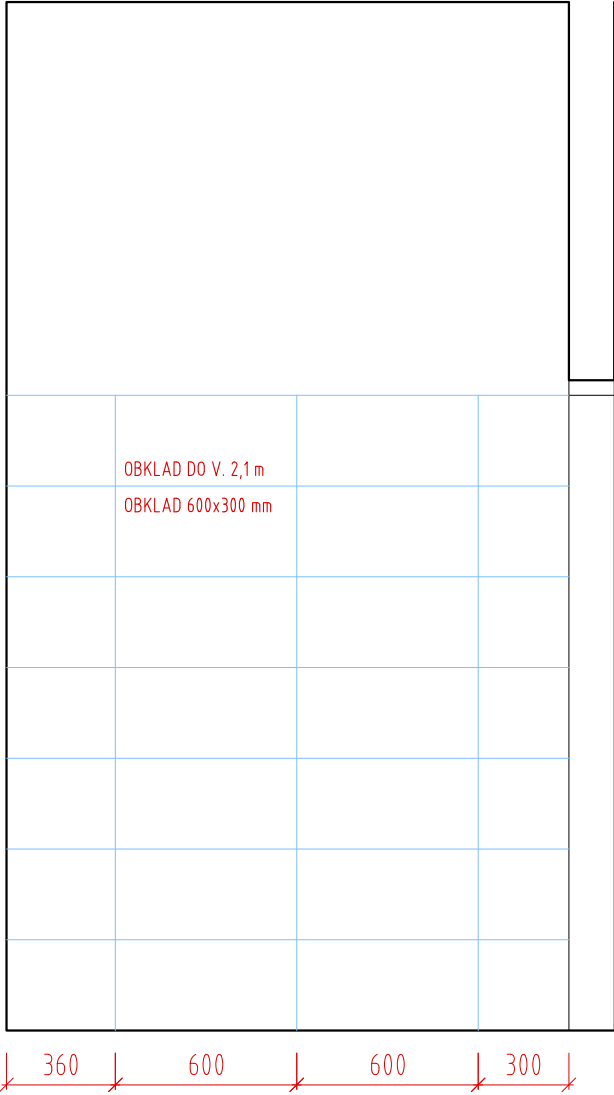
- OBKLAD FORMÁTU 30x60 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSÍN SHODNÝ S ODSÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTĚŽ ODSÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAZE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 7x300 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 2100 mm

# SPÁROŘEZ - MÍSTNOST B.1.2.03 - POHLEDY NA STĚNY

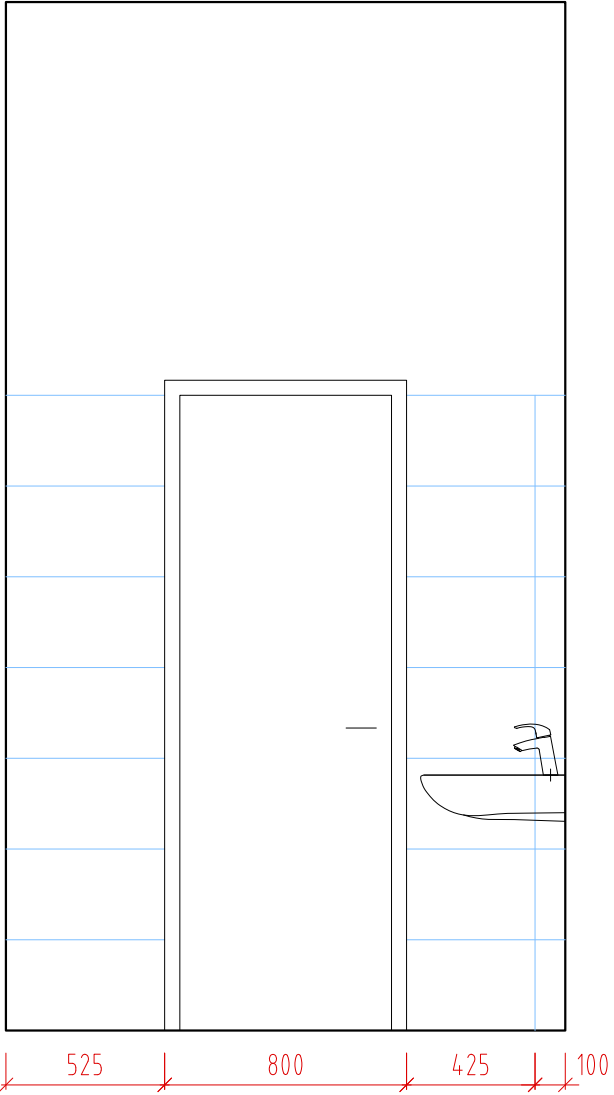
M 1:25

B.1.2.03

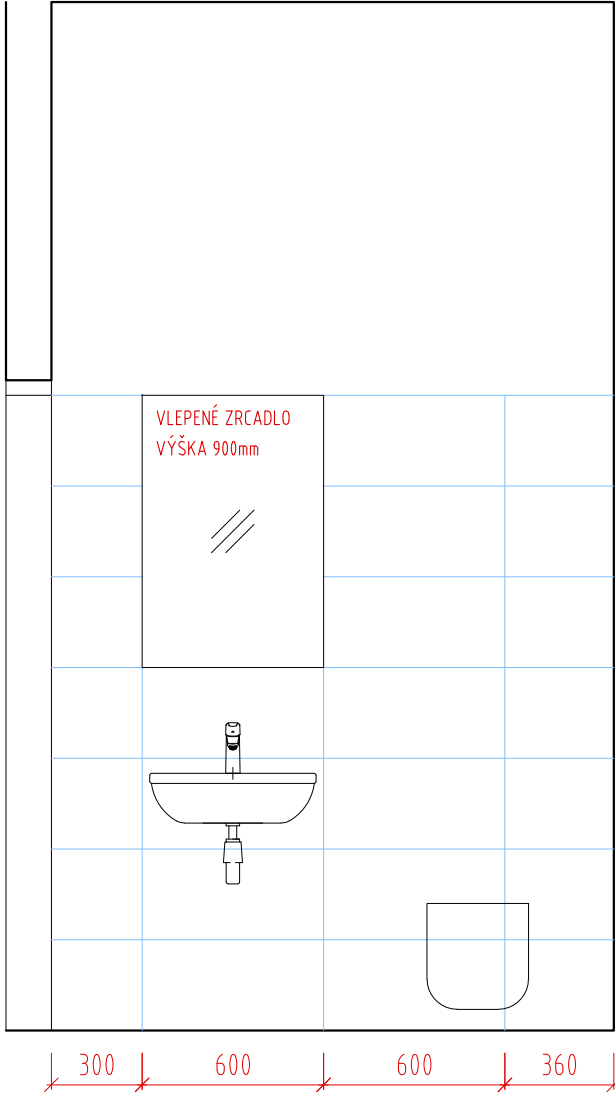
POHLED 03.01



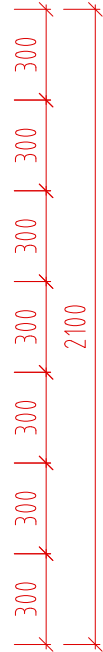
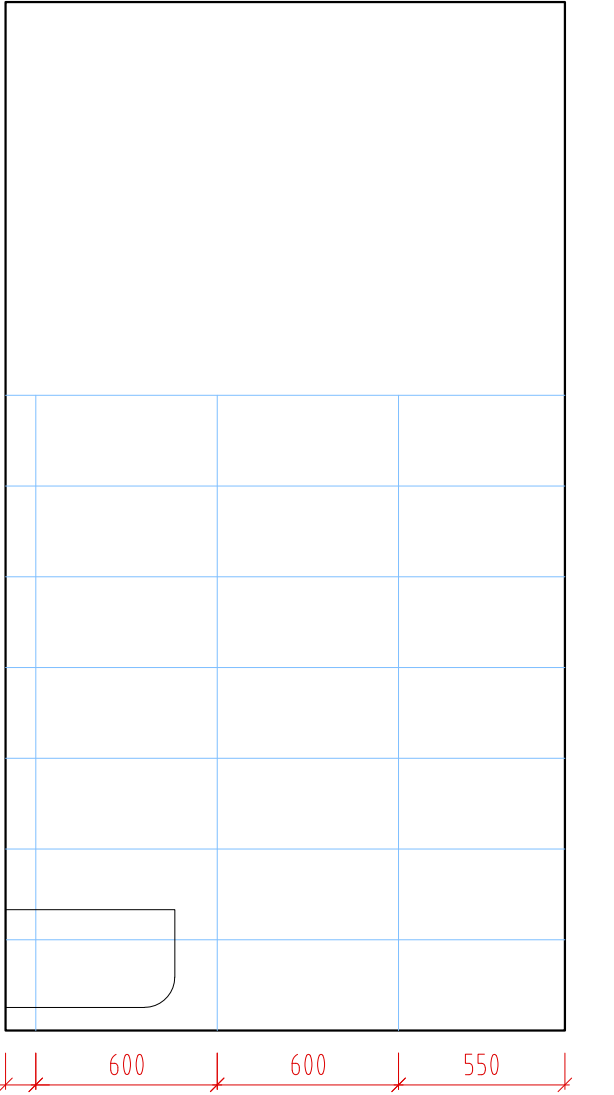
POHLED 03.02



POHLED 03.03



POHLED 03.04



## POZNÁMKY

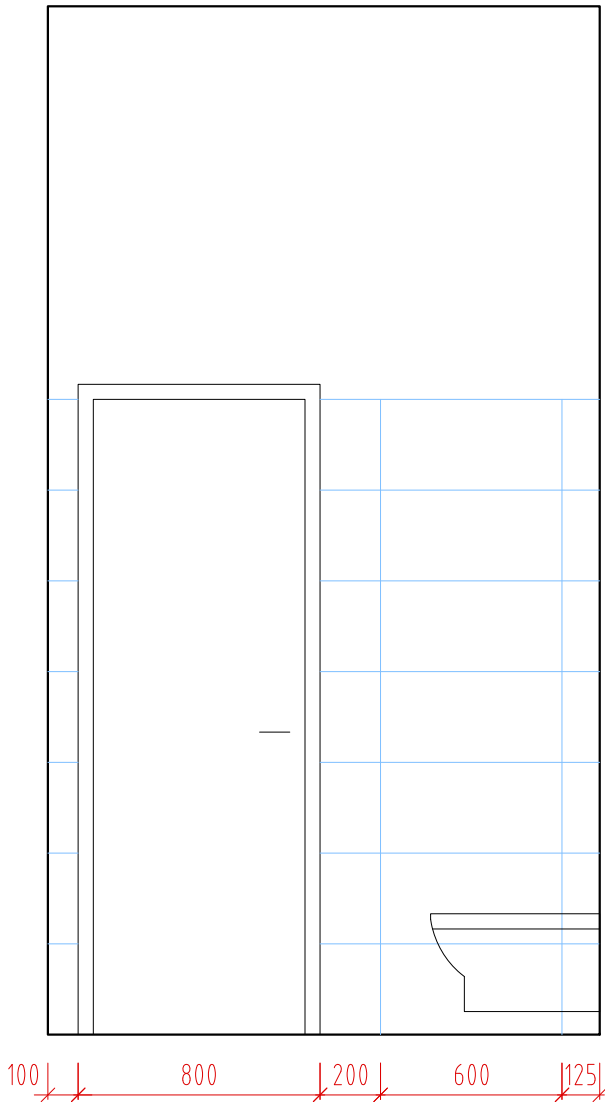
- OBKLAD FORMÁTU 30x60 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSŤÍN SHODNÝ S ODSŤÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSŤÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTĚŽ ODSŤÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘÍ
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 7x300 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 2100 mm

# SPÁROŘEZ - MÍSTNOST B.1.2.04 - POHLEDY NA STĚNY

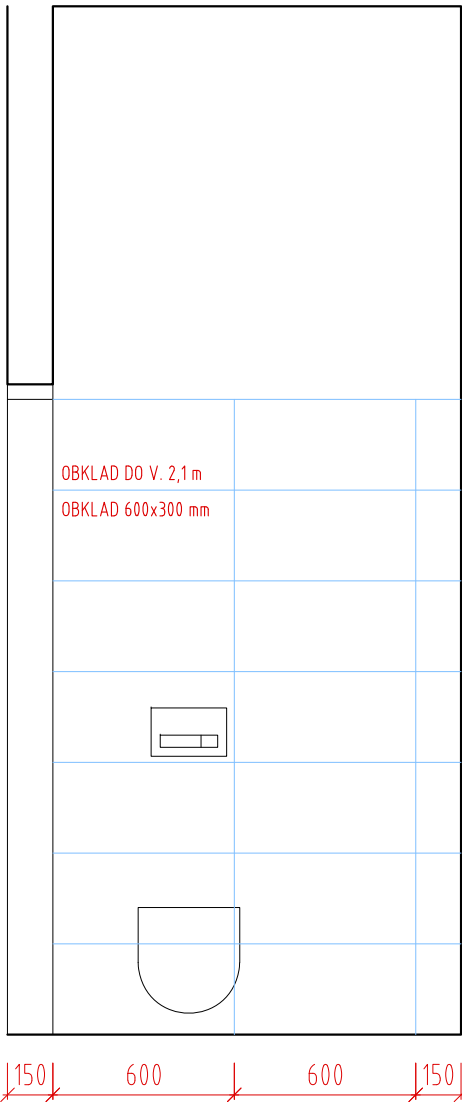
M 1:25

B.1.2.04

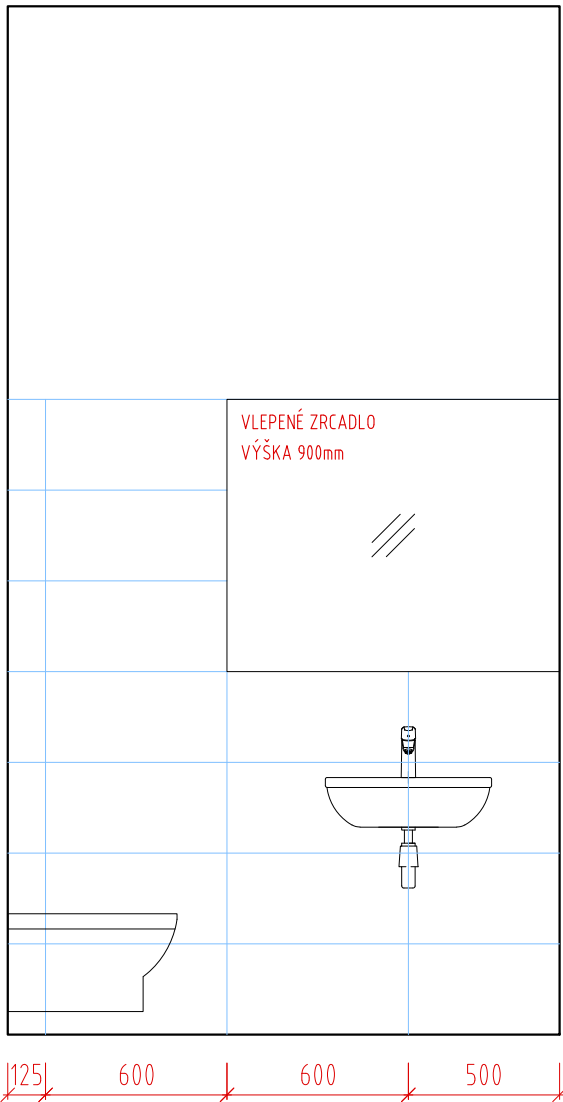
POHLED 04.01



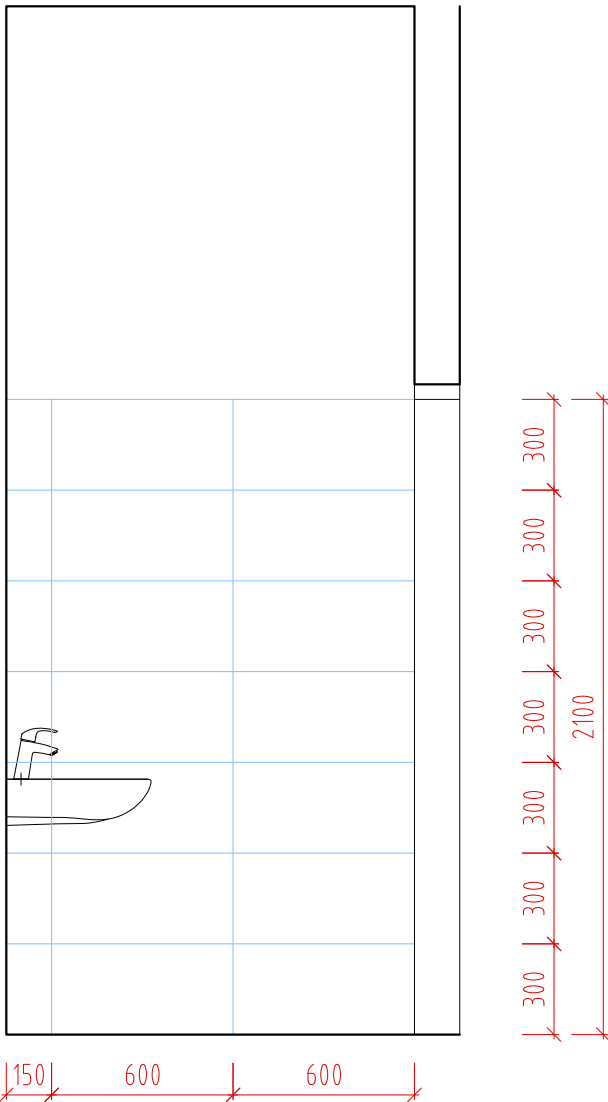
POHLED 04.02



POHLED 04.03



POHLED 04.04



## POZNÁMKY

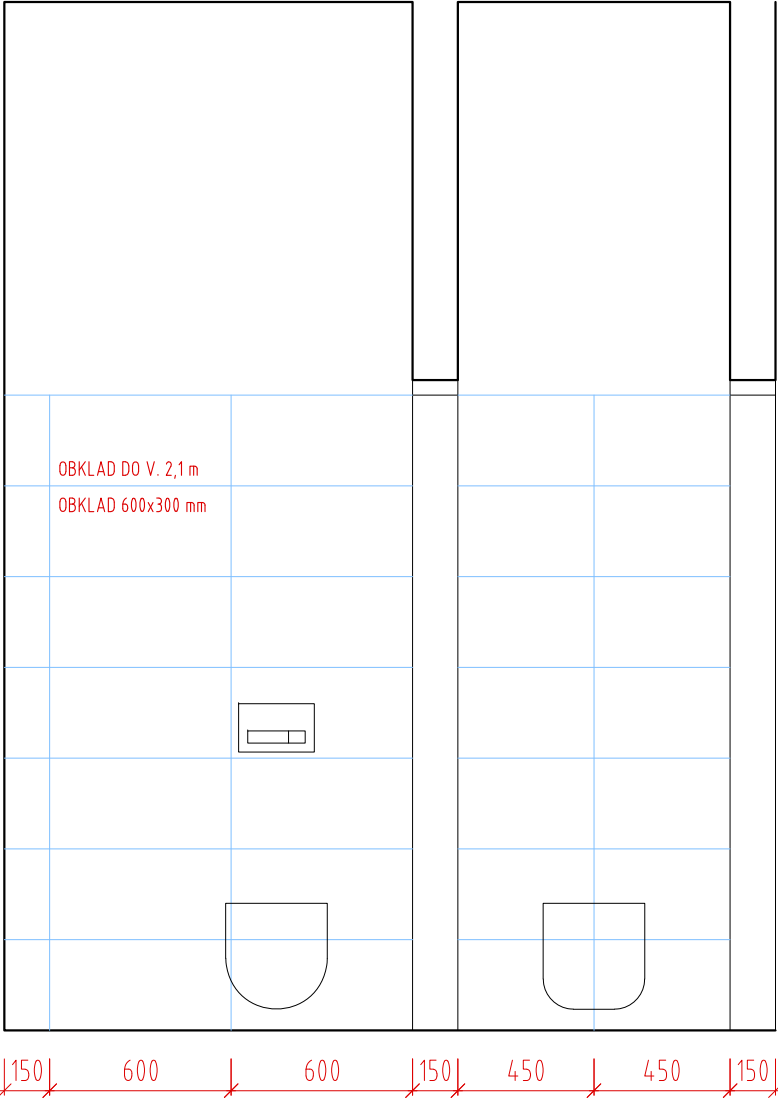
- OBKLAD FORMÁTU 30x60 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSŤÍN SHODNÝ S ODSŤÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSŤÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSŤÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘÍ
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAZE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 7x300 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 2100 mm

SPÁROŘEZ - MÍSTNOST B.1.2.09, 10 - POHLEDY NA STĚNY

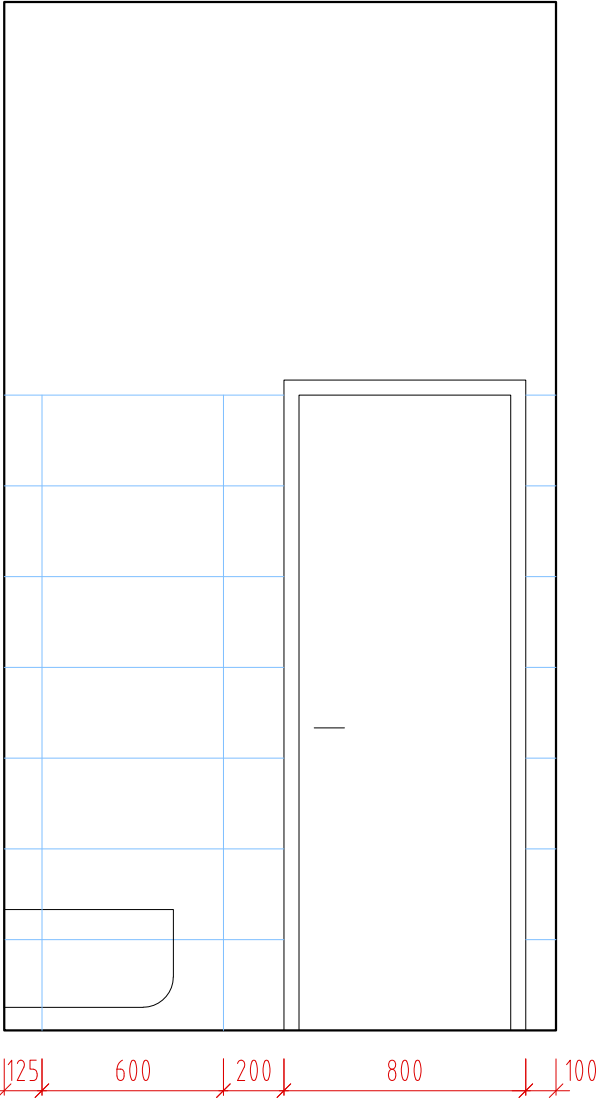
M 1:25

B.1.2.09, B.1.2.10

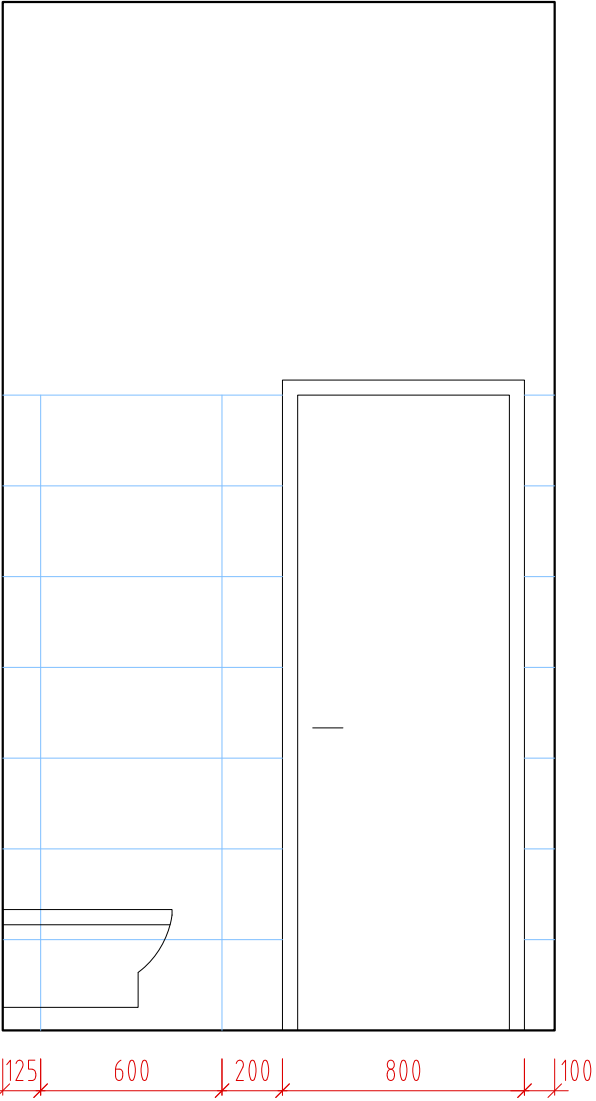
POHLED 01



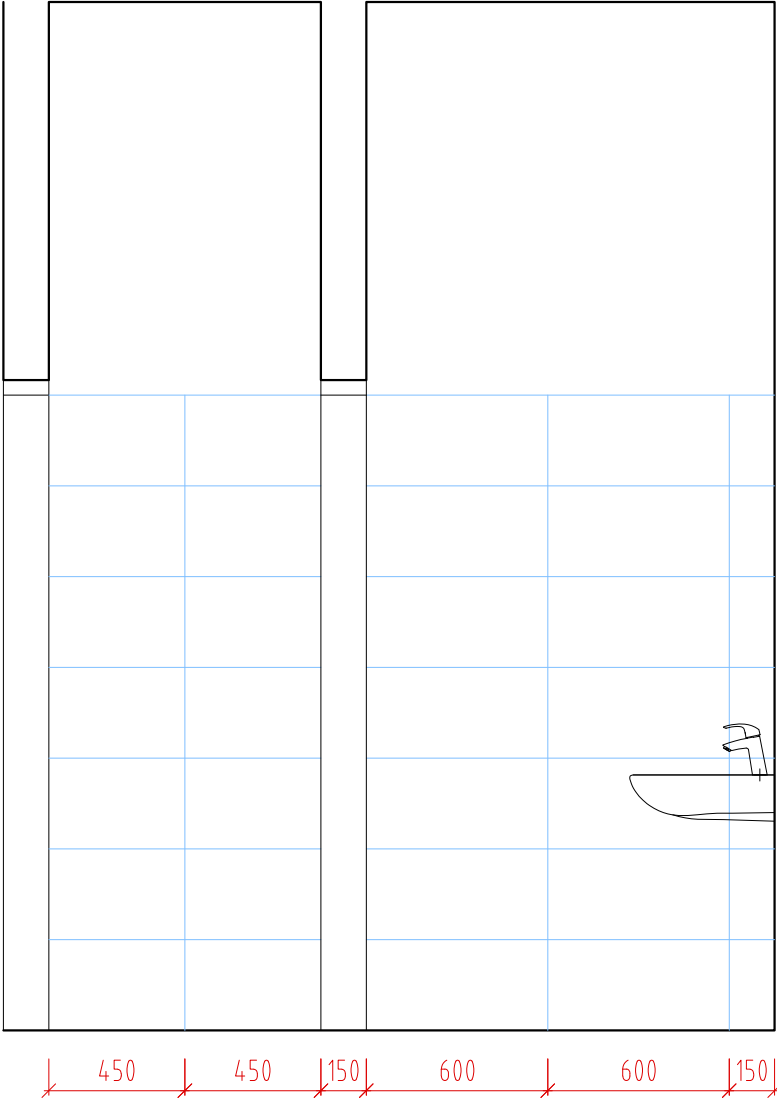
POHLED 02



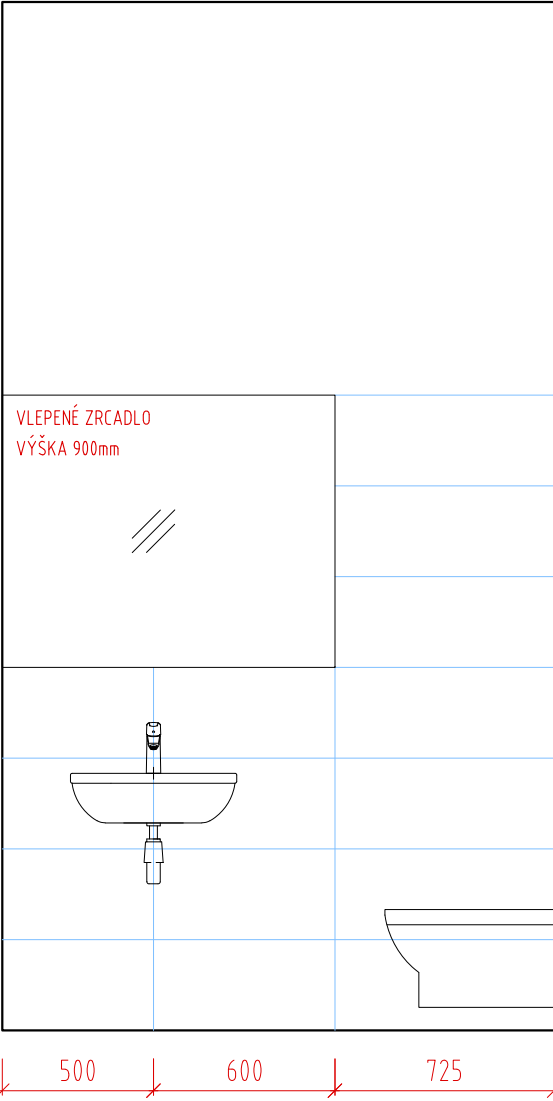
POHLED 03



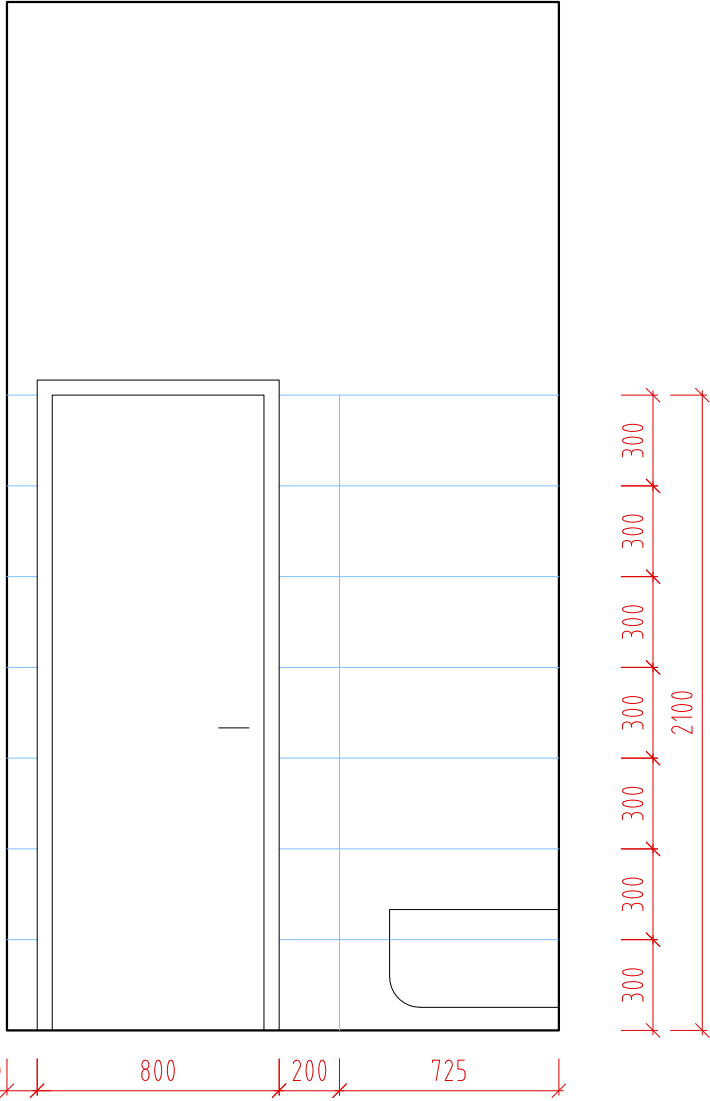
POHLED 04



POHLED 05



POHLED 06

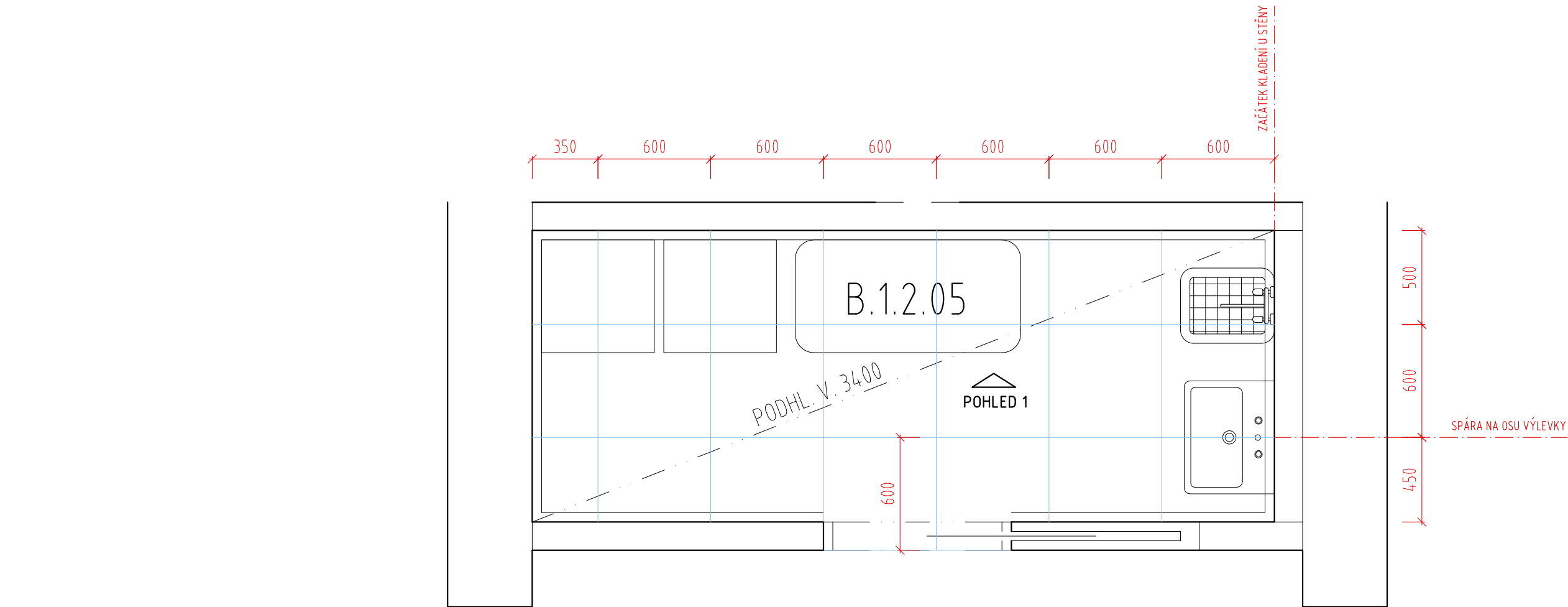


POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 30x60 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSTÍN SHODNÝ S ODSTÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSTÍN BUDE ODSOULHASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSTÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 7x300 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 2100 mm

# SPÁROŘEZ - MÍSTNOST B.1.2.05

M 1:25



## POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 30x60 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSŤÍN SHODNÝ S ODSŤÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSŤÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSŤÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘÍ
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAZE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 7x300 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 2100 mm

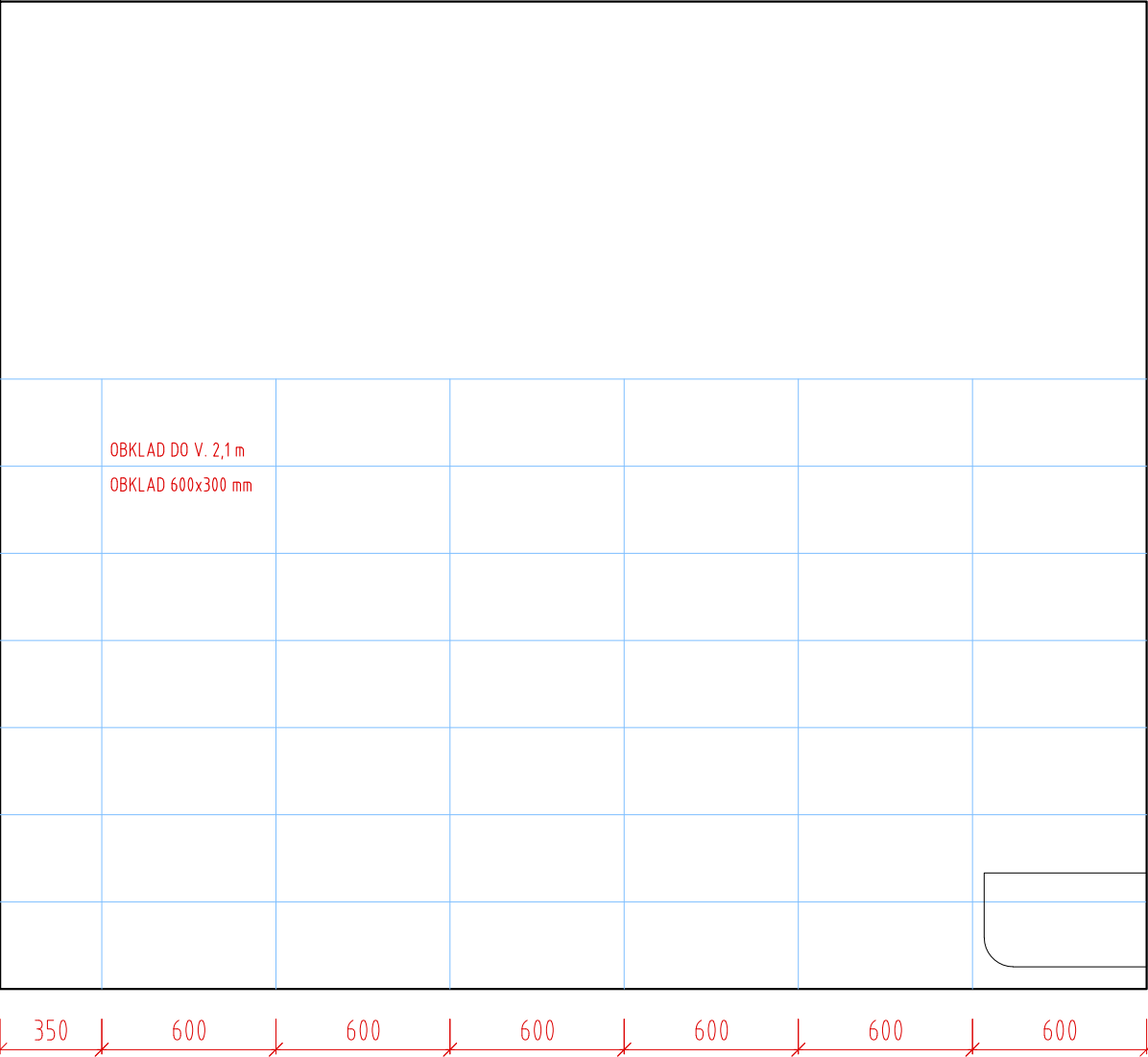


SPÁROŘEZ - MÍSTNOST B.1.2.05 - POHLEDY NA STĚNY

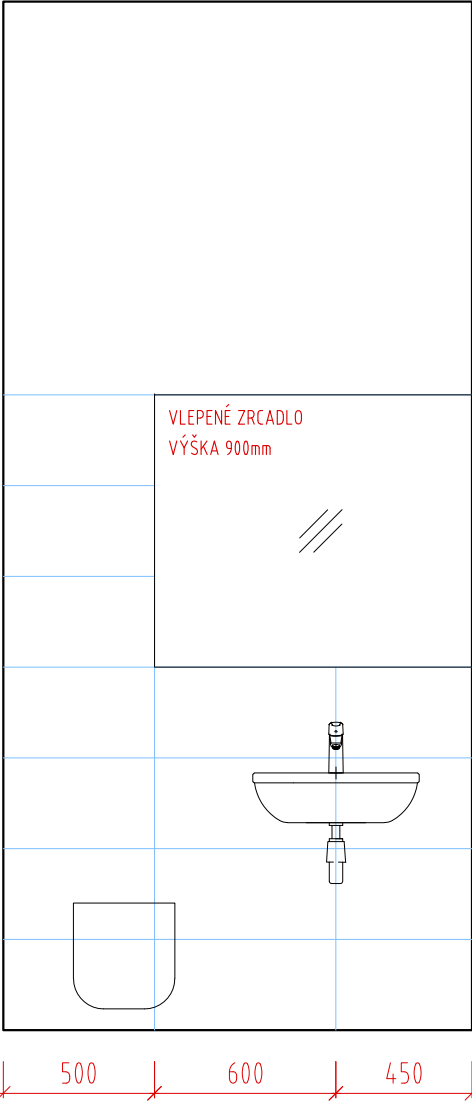
M 1:25

B.1.2.05

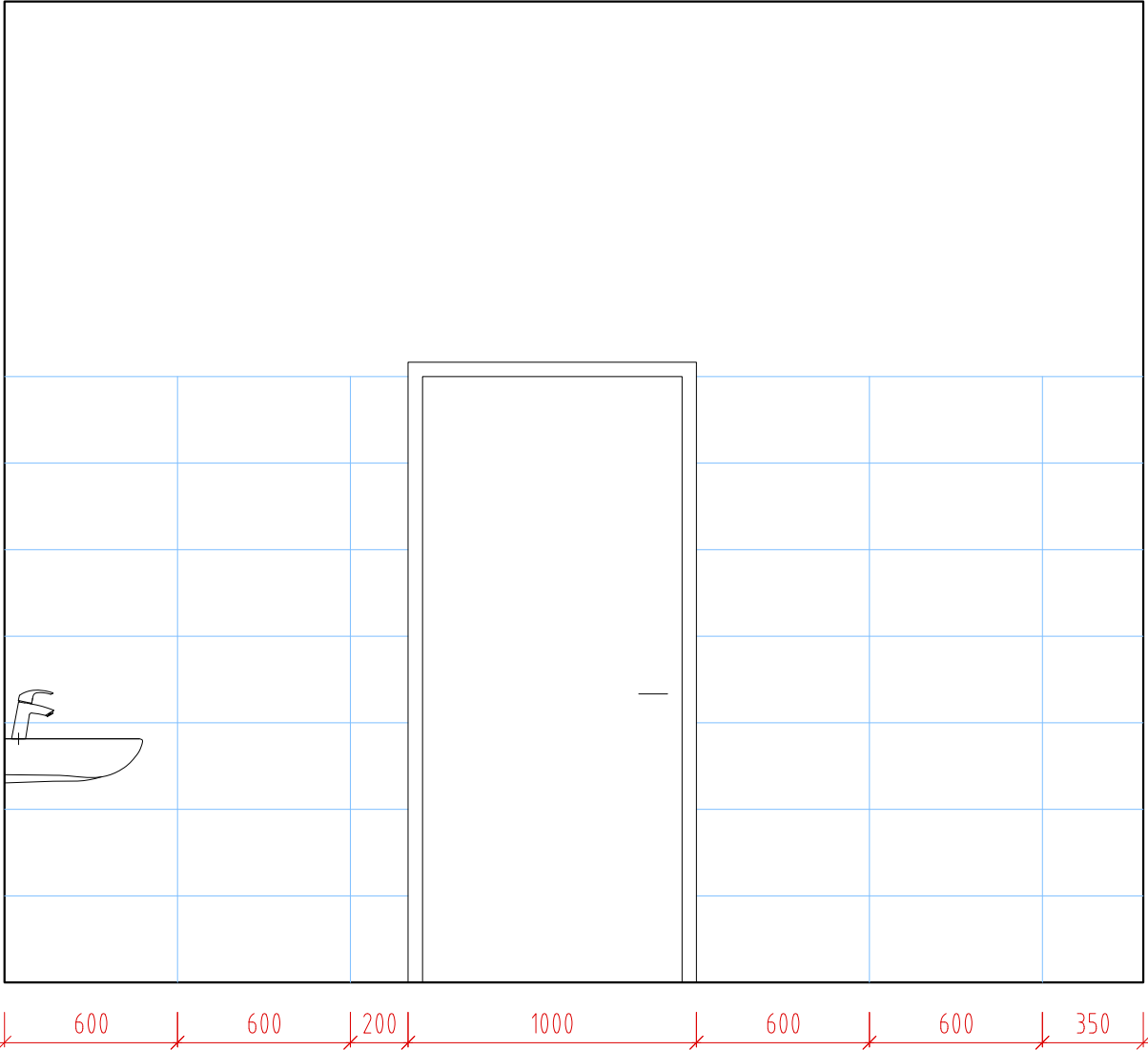
POHLED 1



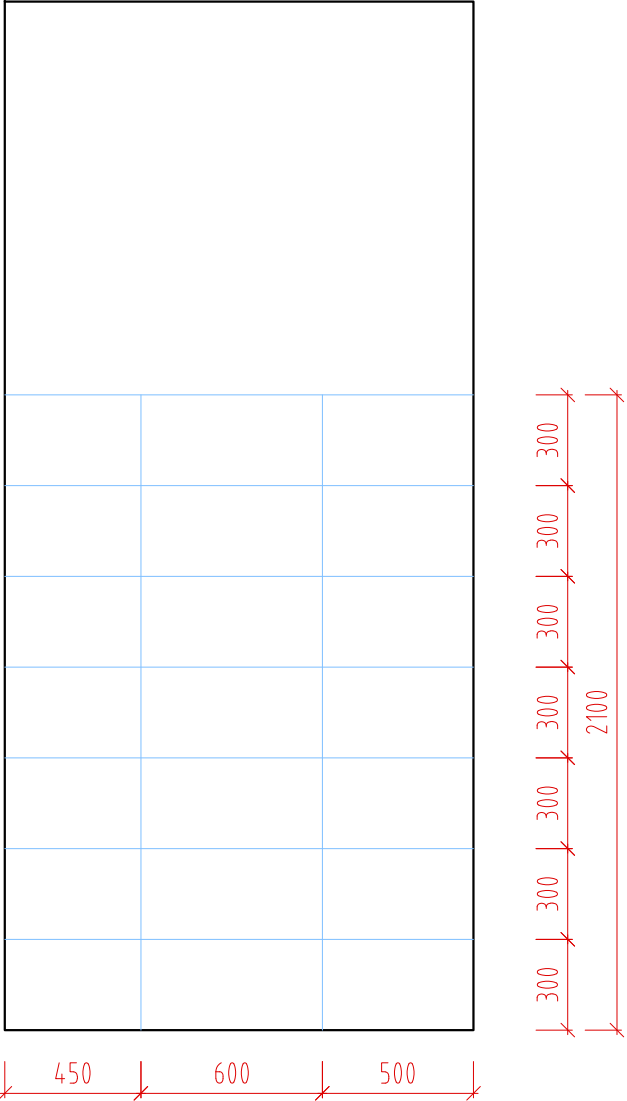
POHLED 2



POHLED 3



POHLED 4

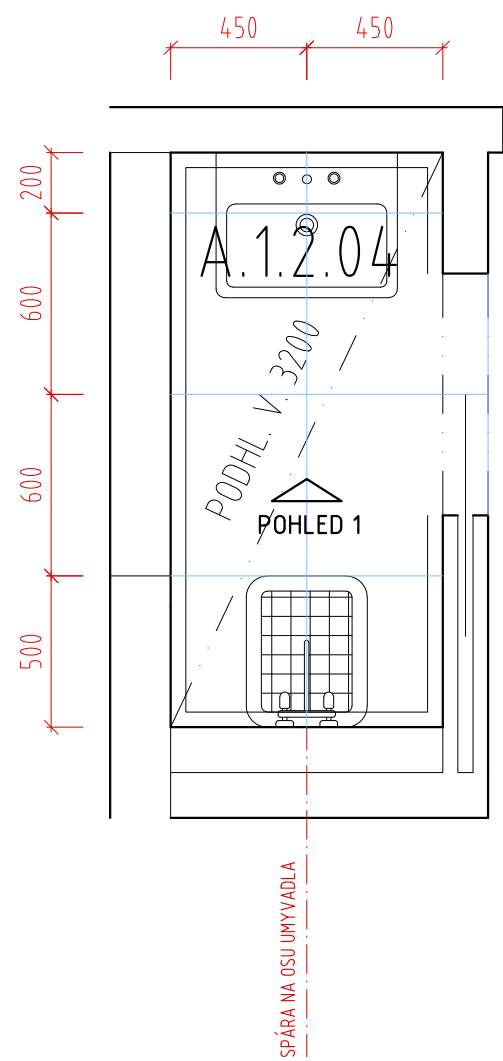


POZNÁMKY

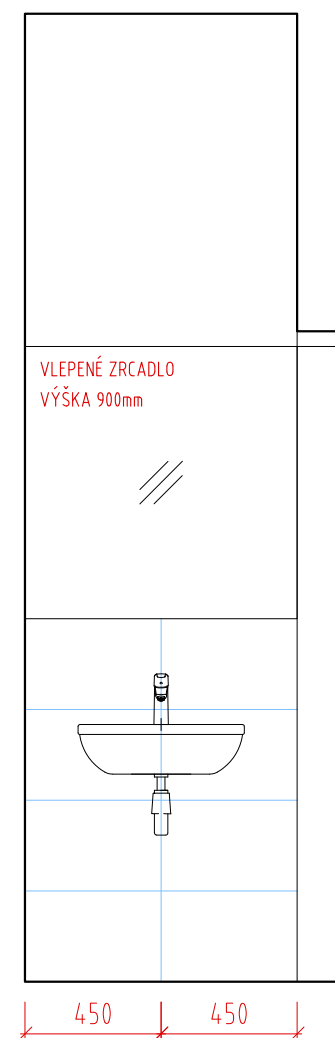
- OBKLAD FORMÁTU 30x60 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSÍN SHODNÝ S ODSÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 7x300 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 2100 mm

# SPÁROŘEZ - MÍSTNOST A.1.2.04 - POHLEDY NA STĚNY

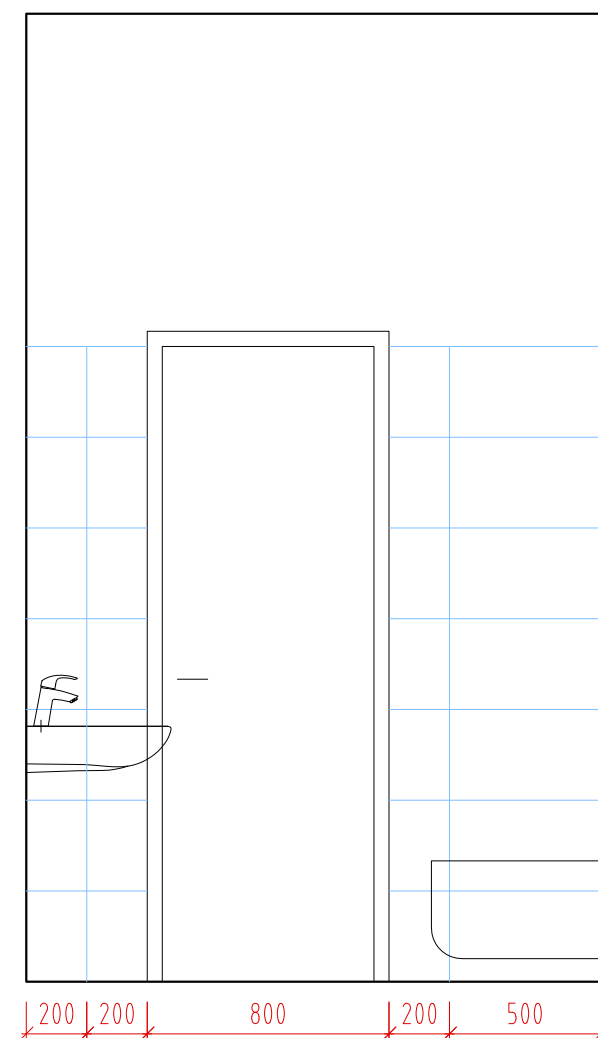
M 1:25



POHLED 04.01



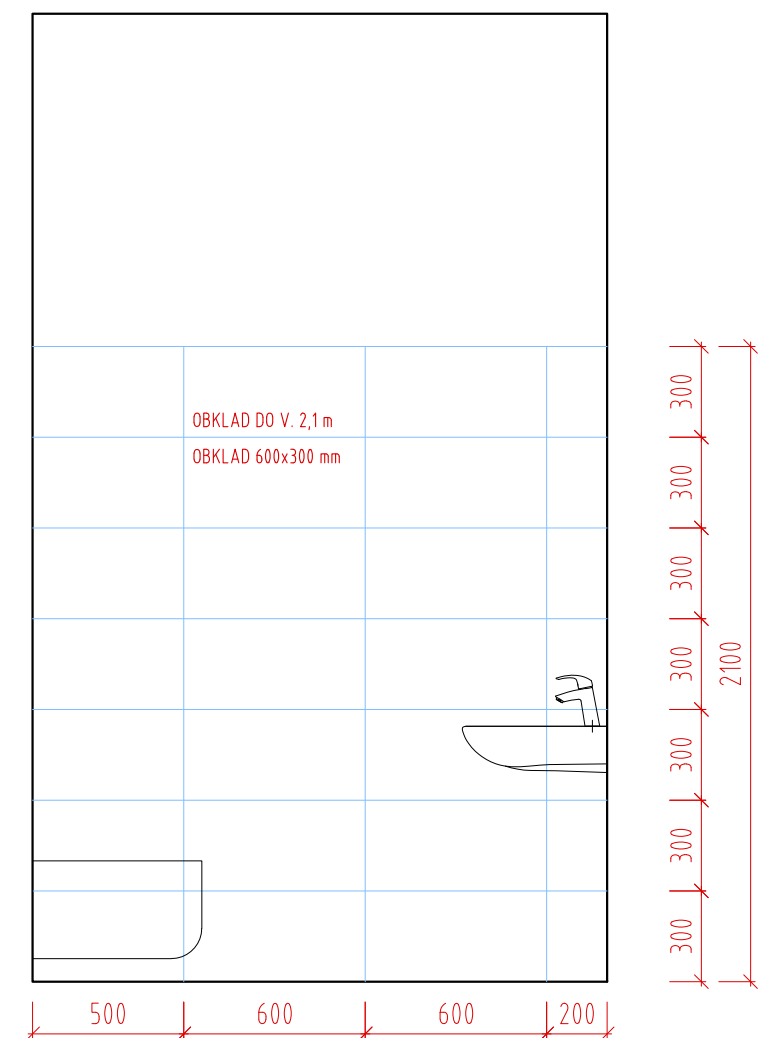
POHLED 04.02



POHLED 04.03



POHLED 04.04

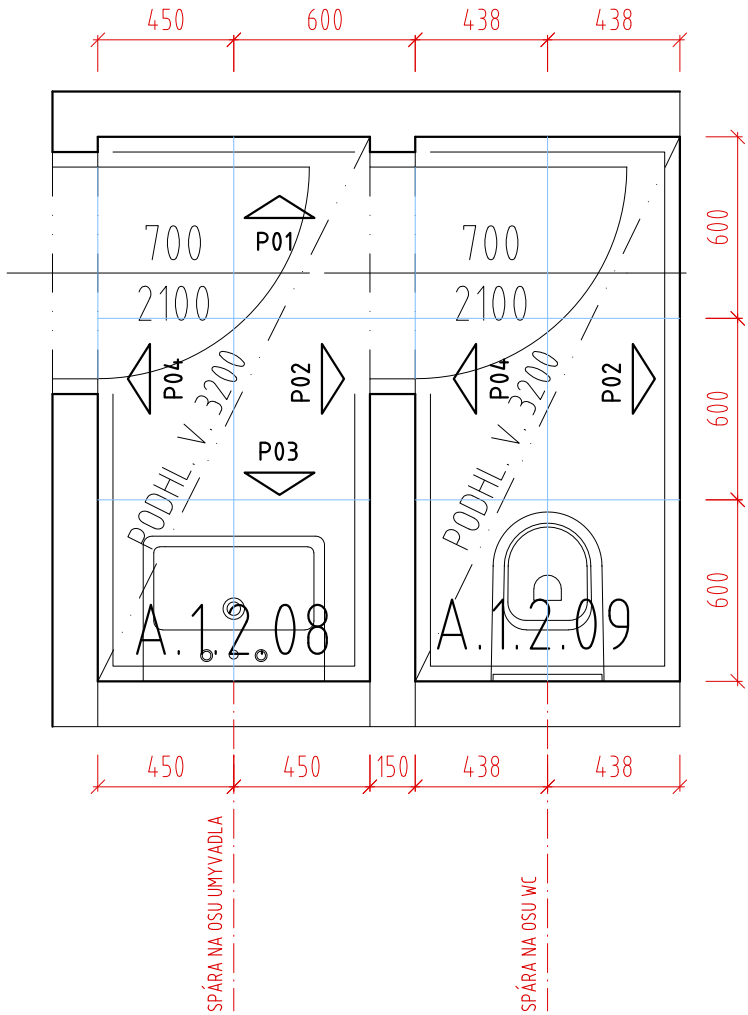


## POZNÁMKY

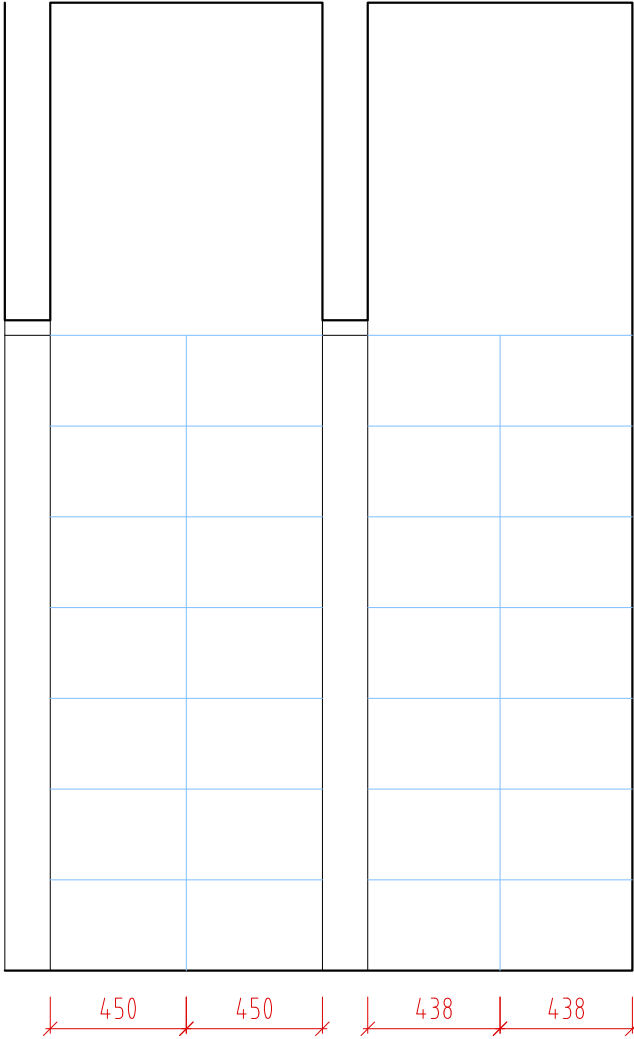
- OBKLAD FORMÁTU 30x60 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSŤÍN SHODNÝ S ODSŤÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSŤÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSŤÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 7x300 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 2100 mm

SPÁROŘEZ - MÍSTNOST A.1.2.08, 09 - POHLEDY NA STĚNY

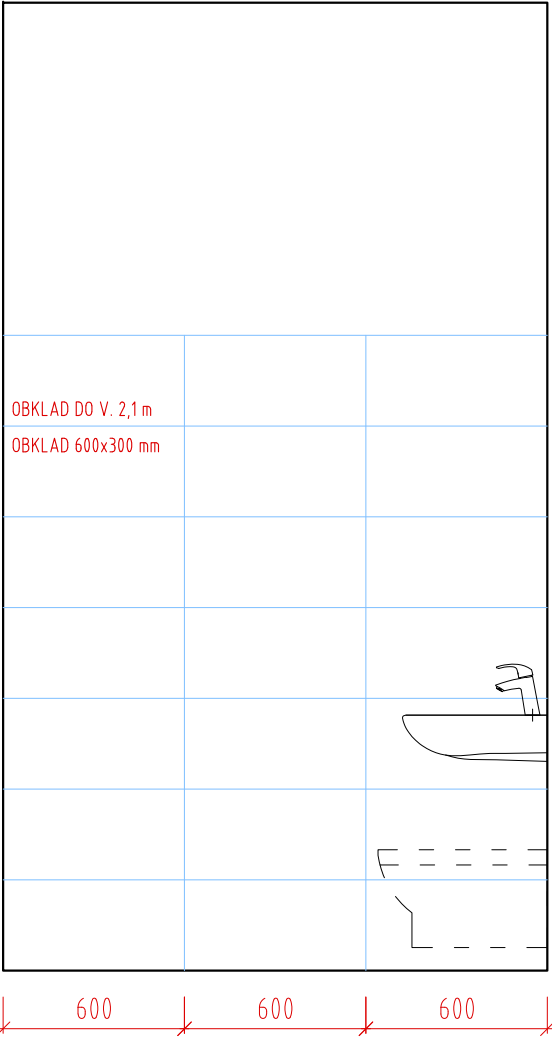
M 1:25



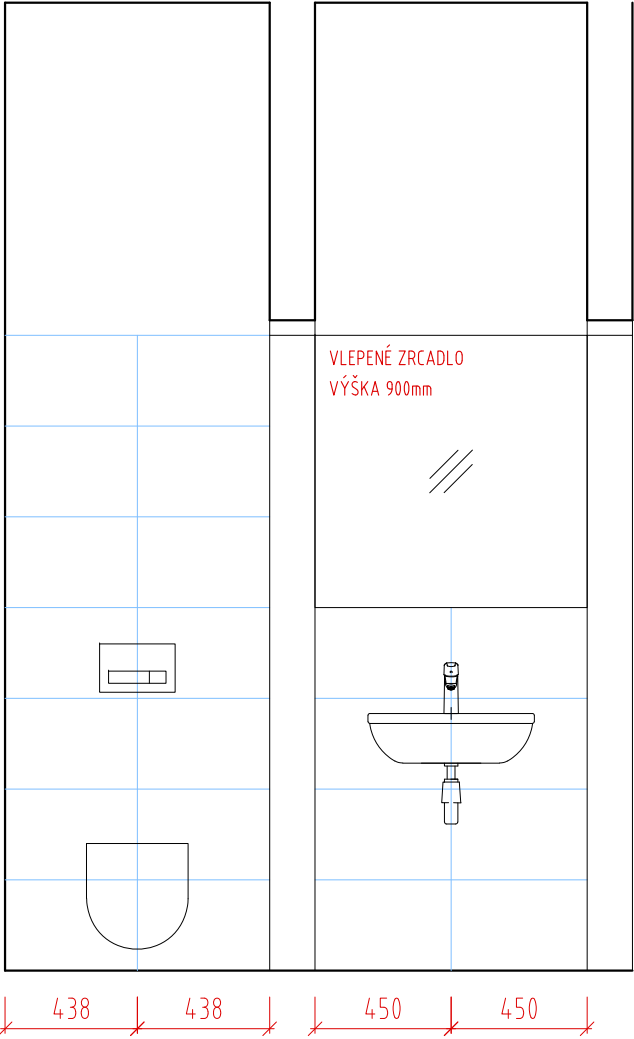
POHLED 01



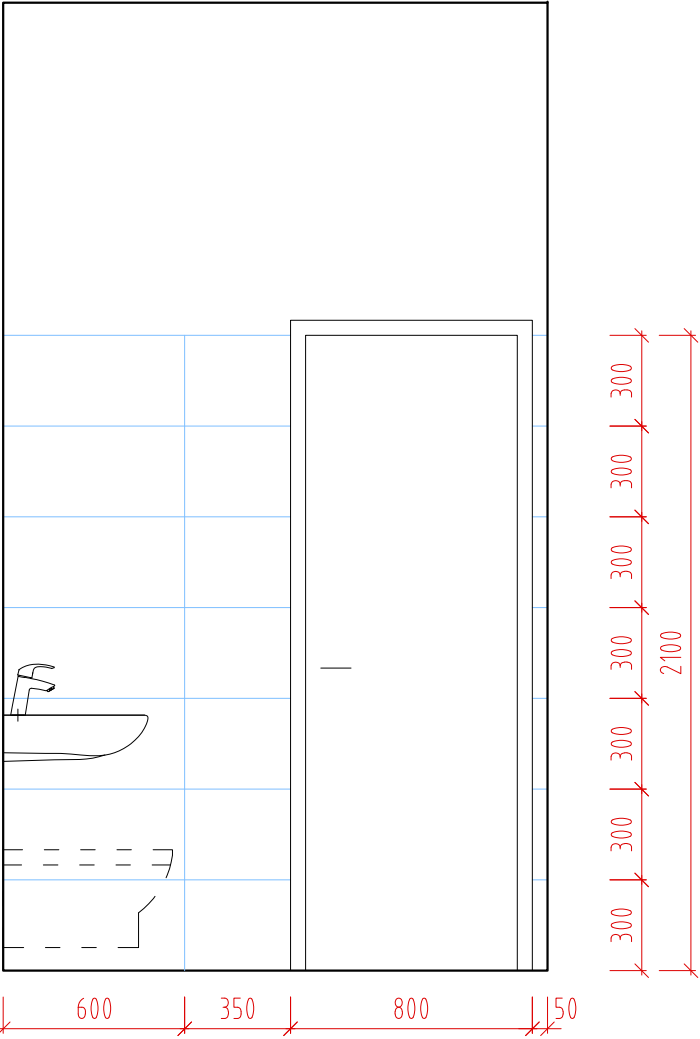
POHLED 02



POHLED 03



POHLED 04

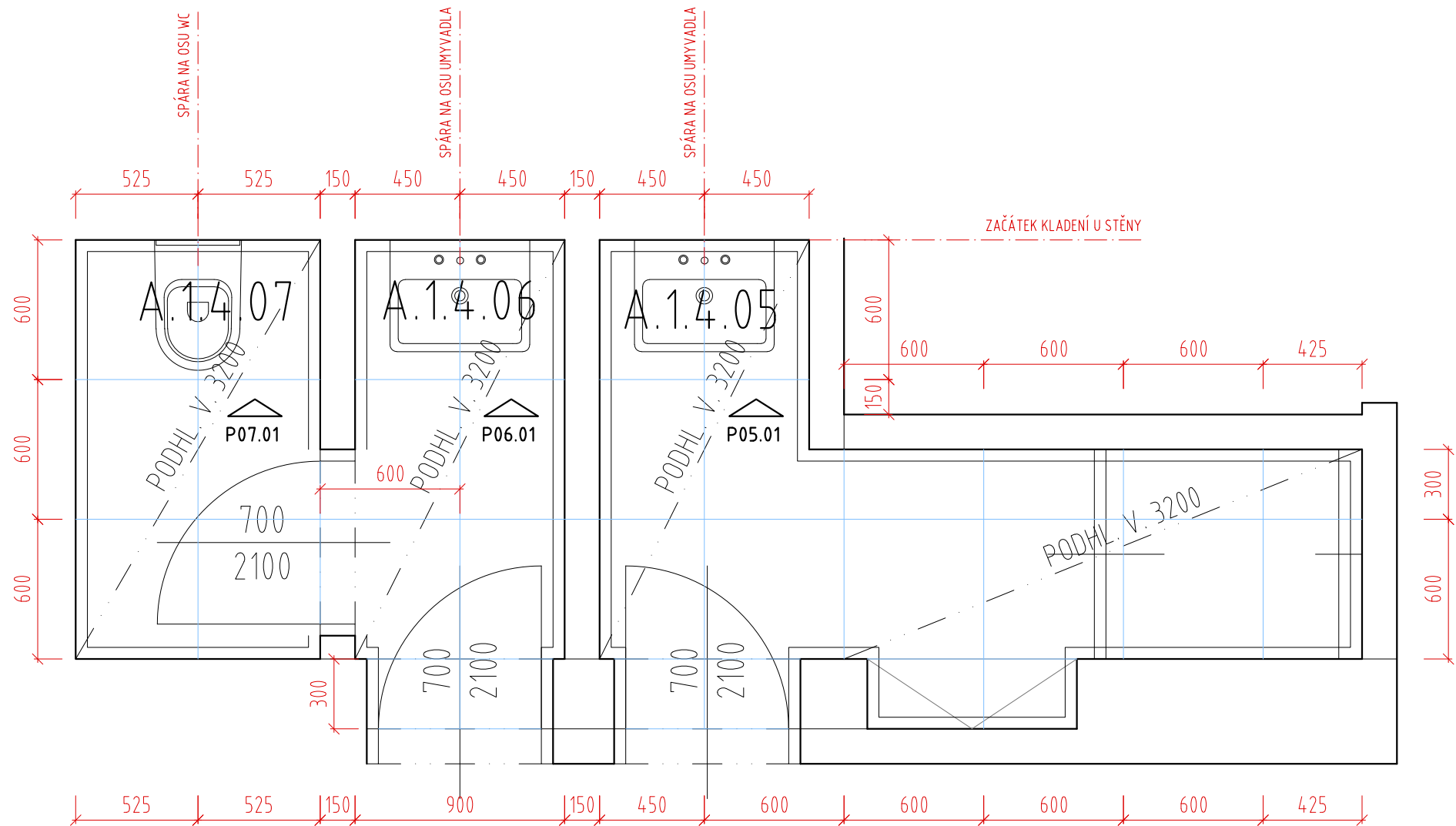


POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 30x60 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSŤÍN SHODNÝ S ODSŤÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSŤÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSŤÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 7x300 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 2100 mm

# SPÁROŘEZ - MÍSTNOST A.1.4.05, 06, 07

M 1:25



## POZNÁMKY

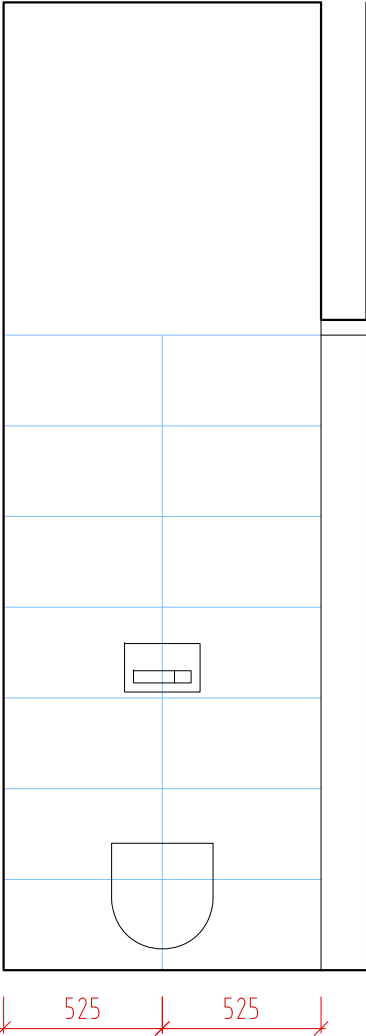
- OBKLAD FORMÁTU 30x60 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALÍŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSŤÍN SHODNÝ S ODSŤÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSŤÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSŤÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘÍ
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAZE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 7x300 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 2100 mm

# SPÁROŘEZ - MÍSTNOST A.1.4.07 - POHLEDY NA STĚNY

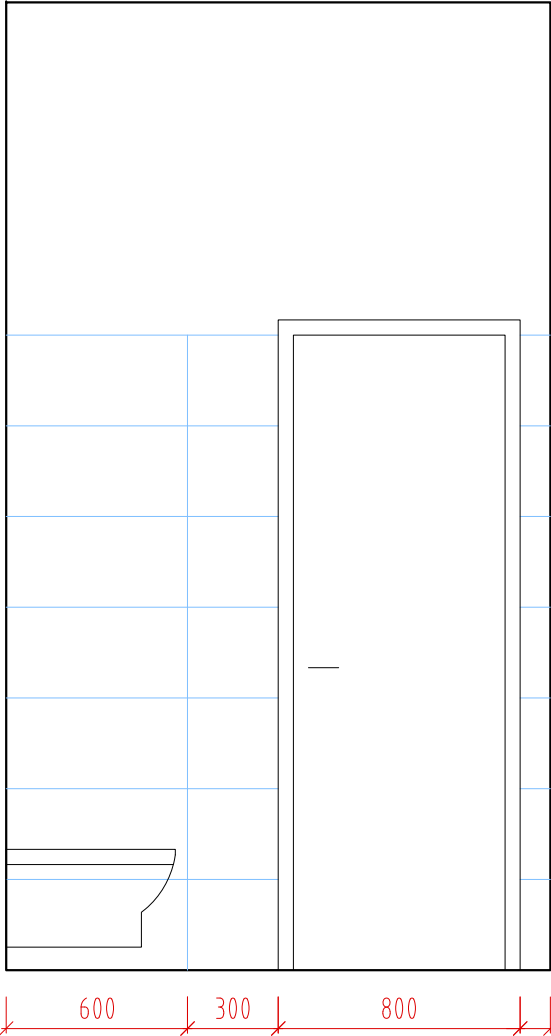
M 1:25

A.1.4.07

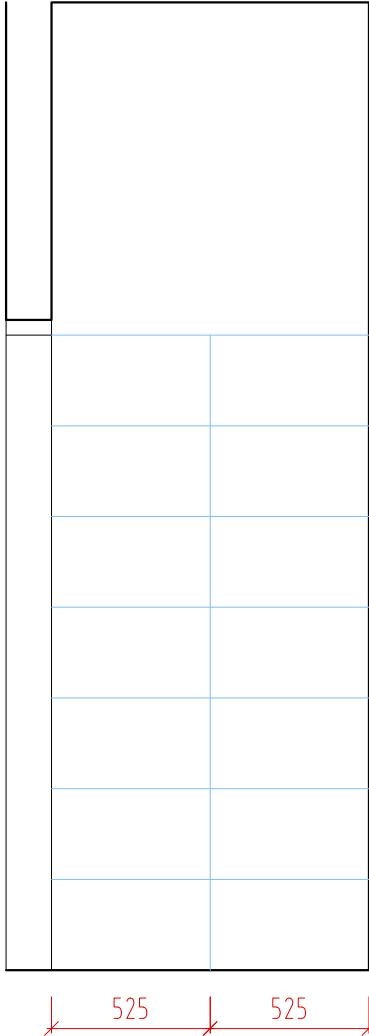
POHLED 07.01



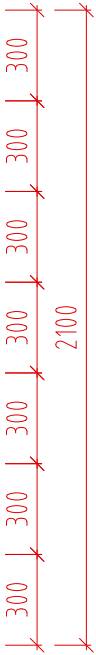
POHLED 07.02



POHLED 07.03



POHLED 07.04



## POZNÁMKY

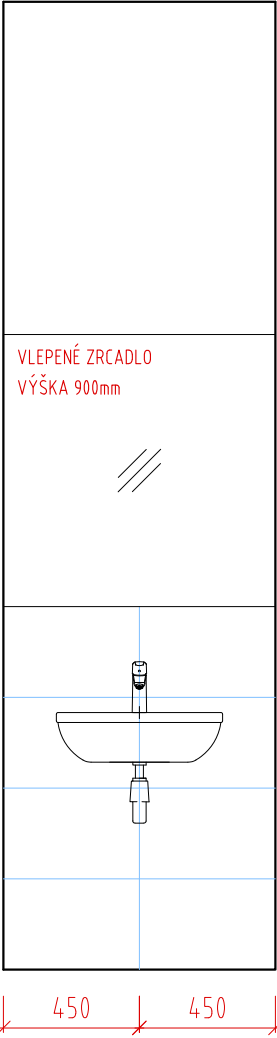
- OBKLAD FORMÁTU 30x60 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSÍN SHODNÝ S ODSÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘÍ
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAZE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 7x300 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 2100 mm

# SPÁROŘEZ - MÍSTNOST A.1.4.06 - POHLEDY NA STĚNY

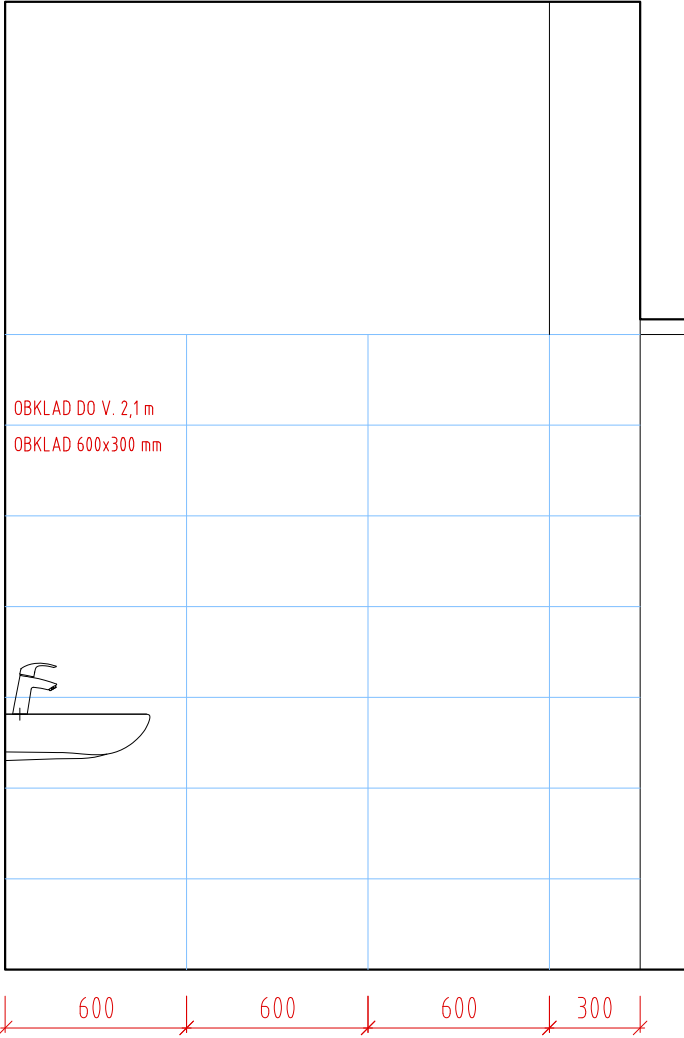
M 1:25

A.1.4.06

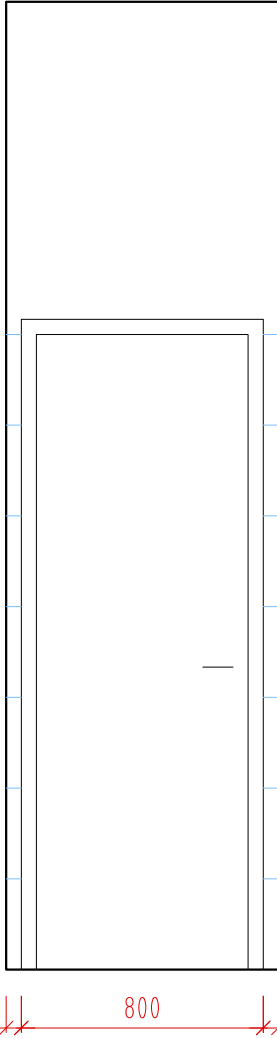
POHLED 06.01



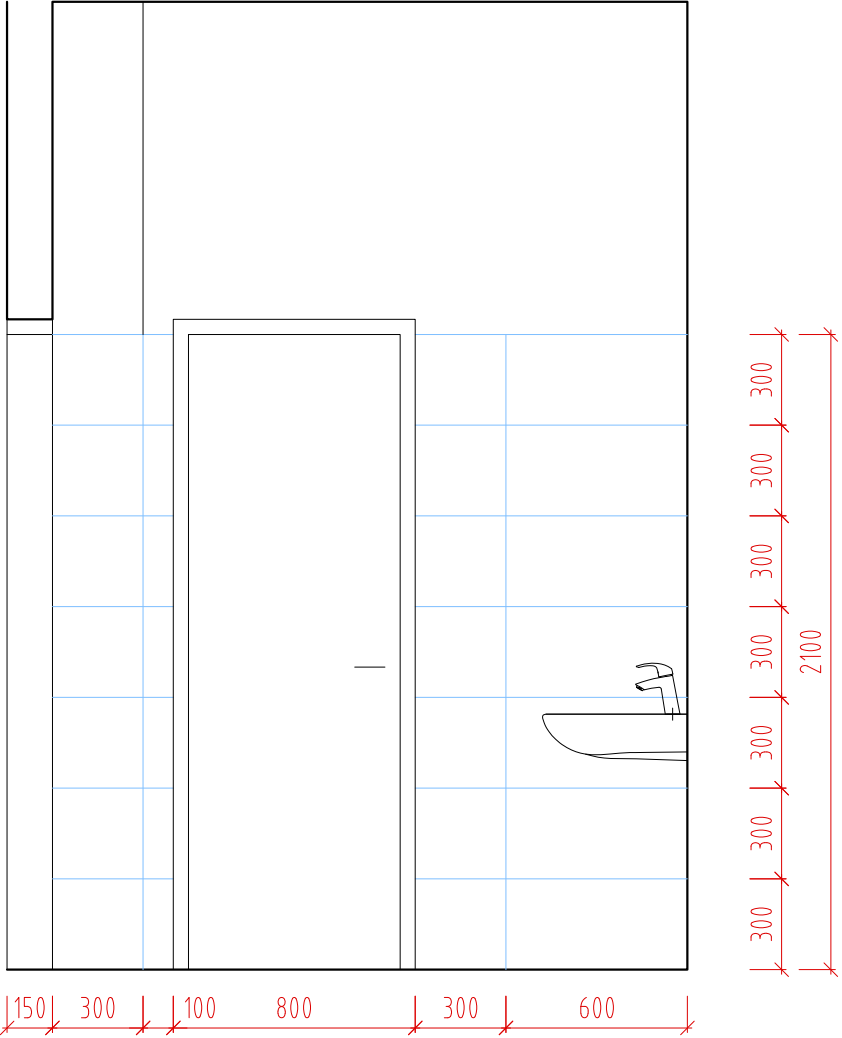
POHLED 06.02



POHLED 06.03



POHLED 06.04



## POZNÁMKY

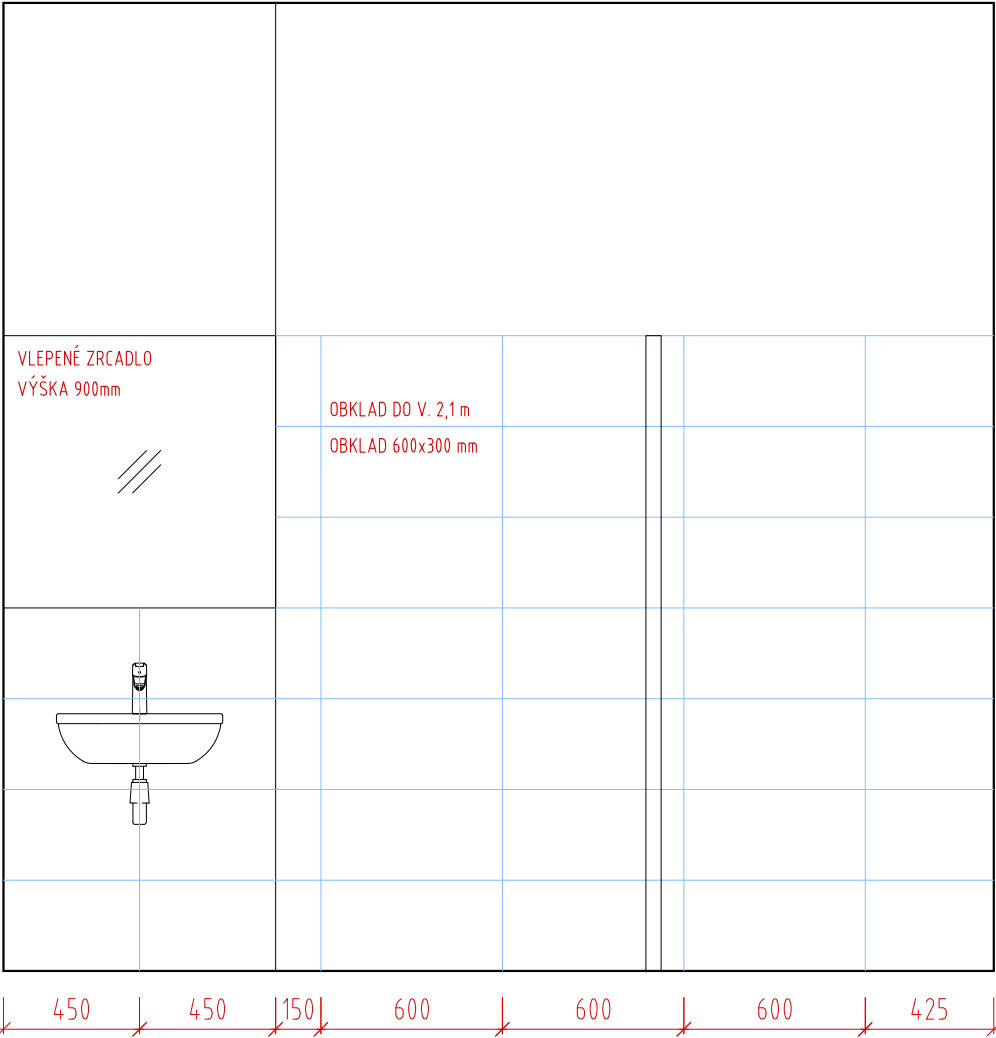
- OBKLAD FORMÁTU 30x60 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSŤÍN SHODNÝ S ODSŤÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSŤÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSŤÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘÍ
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 7x300 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 2100 mm

SPÁROŘEZ - MÍSTNOST A.1.4.05 - POHLEDY NA STĚNY

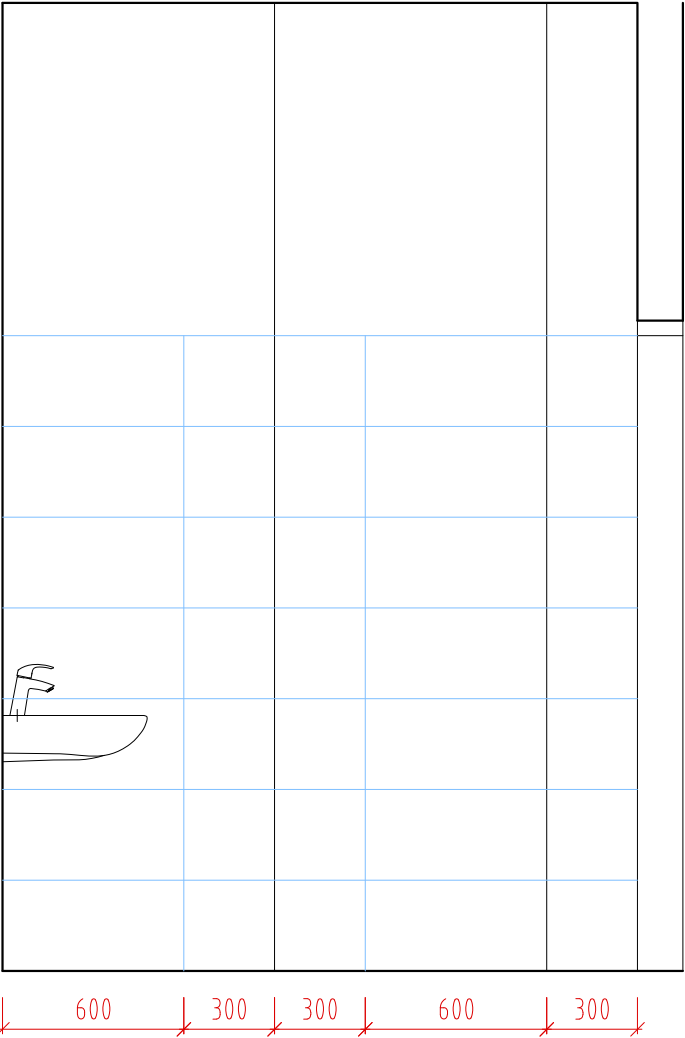
M 1:25

A.1.4.05

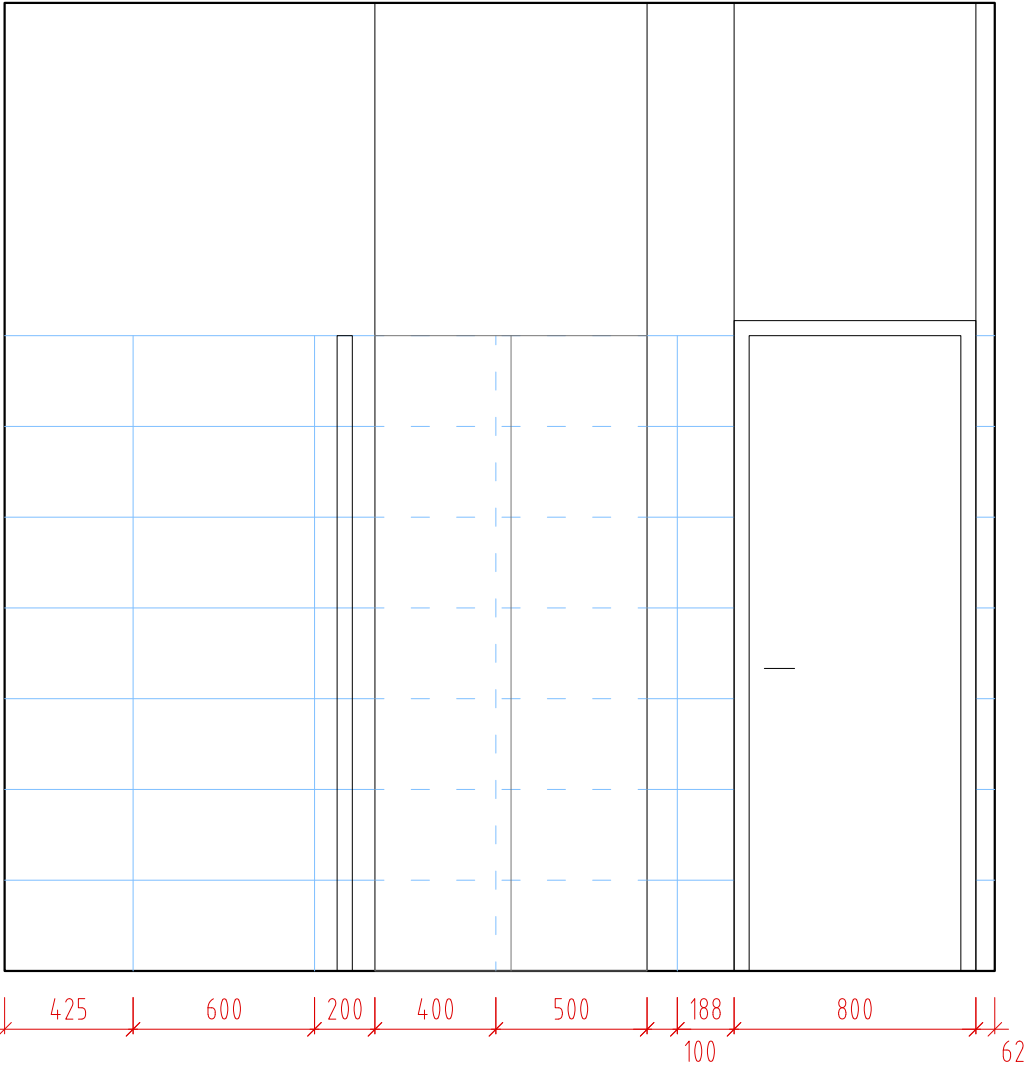
POHLED 05.01



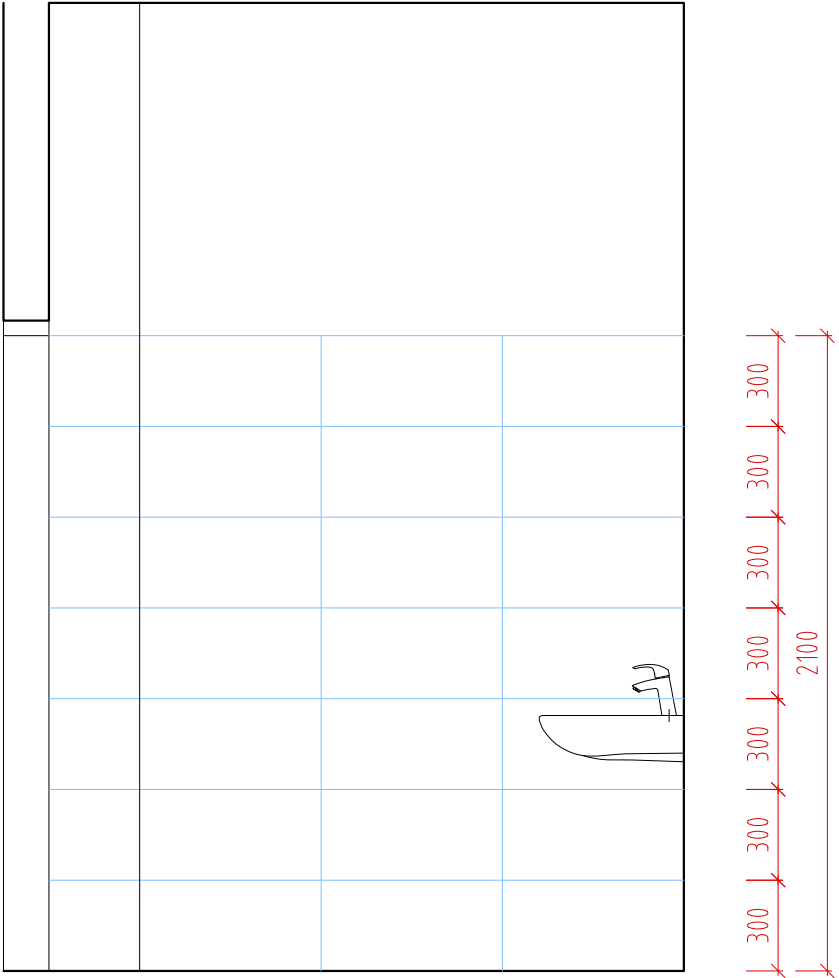
POHLED 05.02



POHLED 05.03



POHLED 05.04



POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 30x60 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSŤÍN SHODNÝ S ODSŤÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSŤÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSŤÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 7x300 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 2100 mm

M 1:25



POHLED 01



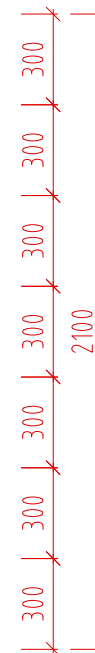
POHLED 02



POHLED 03



POHLED 04



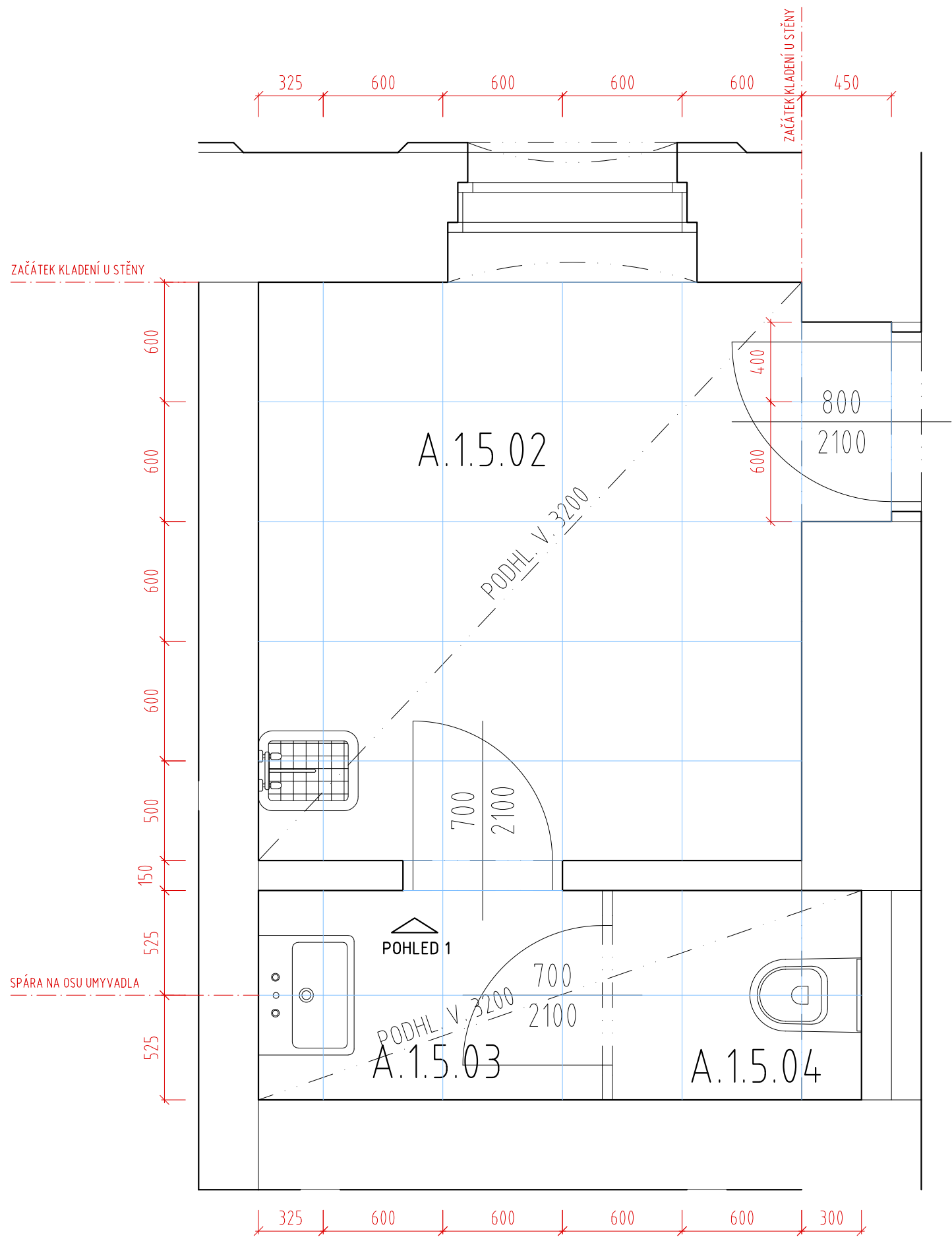
## POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 30x60 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALÍŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSTÍN SHODNÝ S ODSTÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSTÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTĚŽ ODSTÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘÍ
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPÁR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 7x300 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 2100 mm



# SPÁROŘEZ - MÍSTNOST A.15.02, 03, 04

M 1:25



## POZNÁMKY

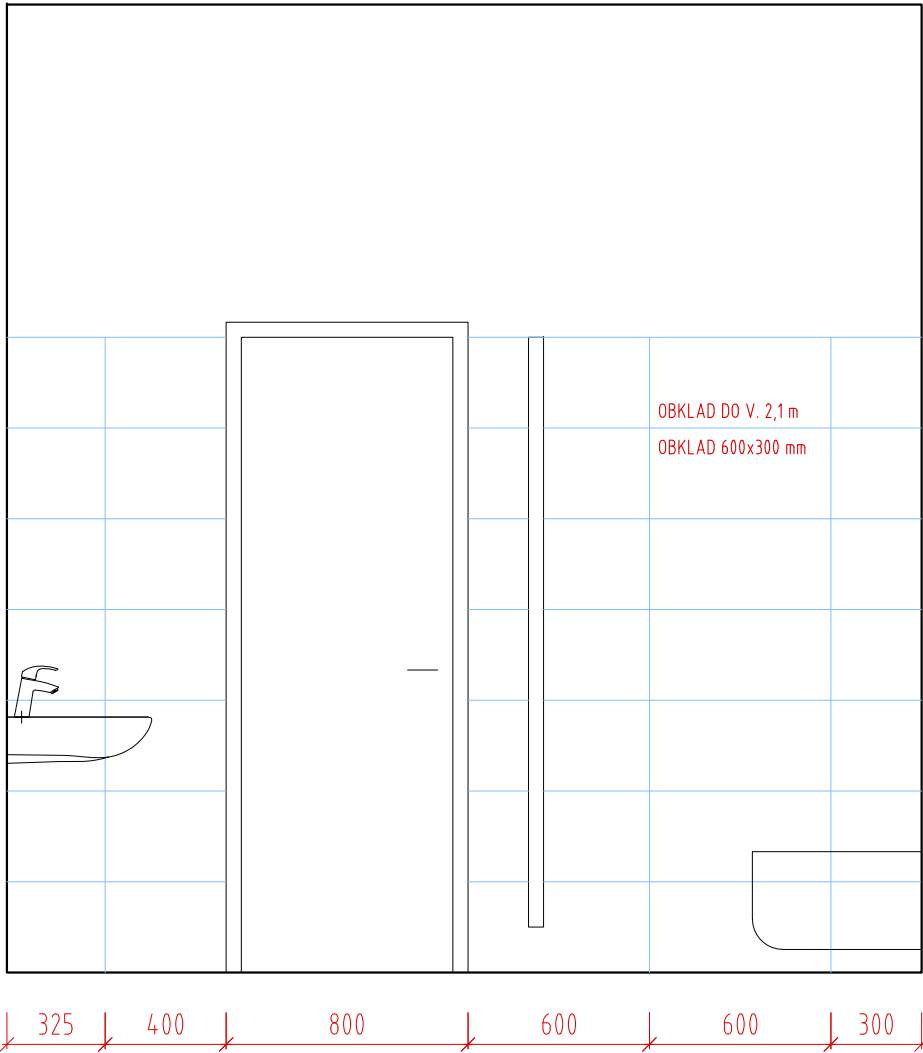
- OBKLAD FORMÁTU 30x60 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSŮHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTĚŽ ODSŮHLASEN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘÍ
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAZE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 7x300 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 2100 mm

# SPÁROŘEZ - MÍSTNOST A.1.5.02, 03, 04

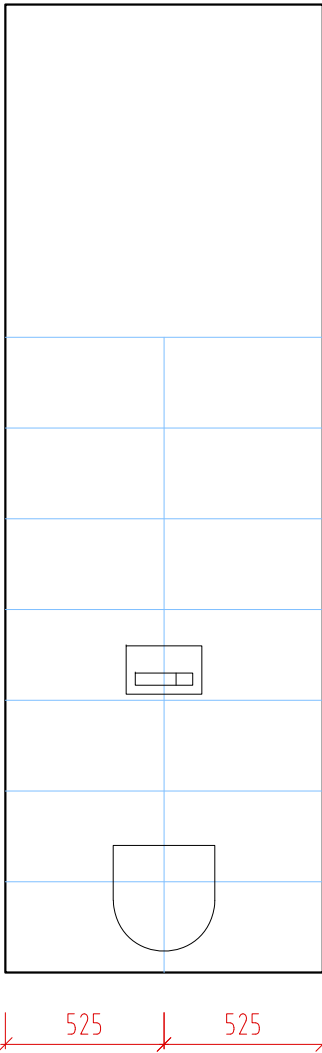
M 1:25

A.1.5.03, A.1.5.04

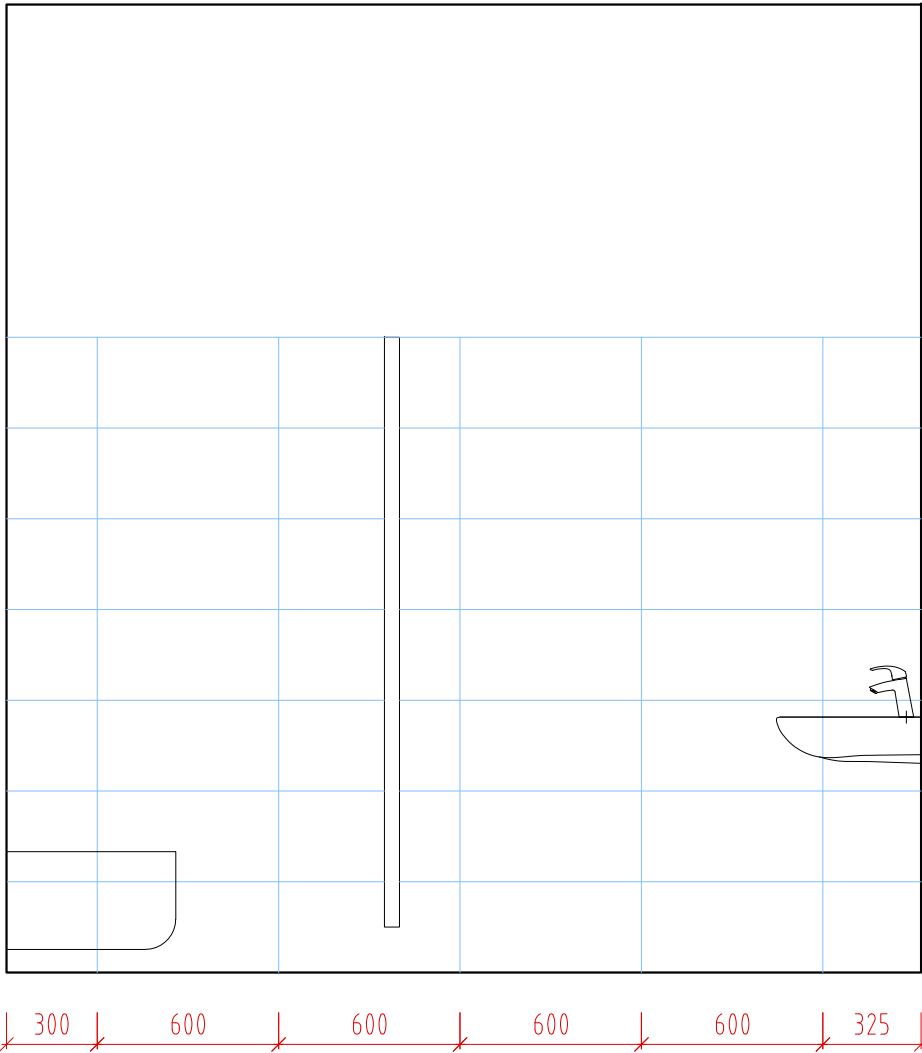
POHLED 01



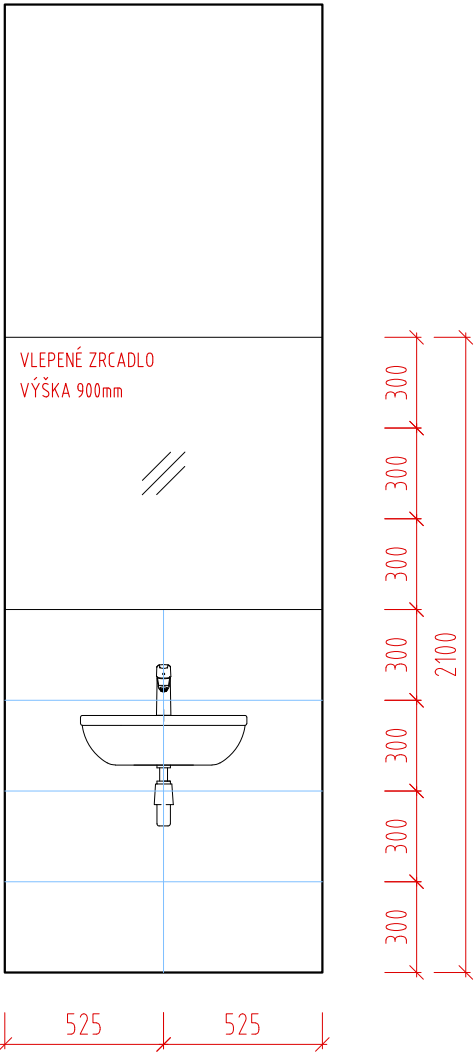
POHLED 02



POHLED 03



POHLED 04

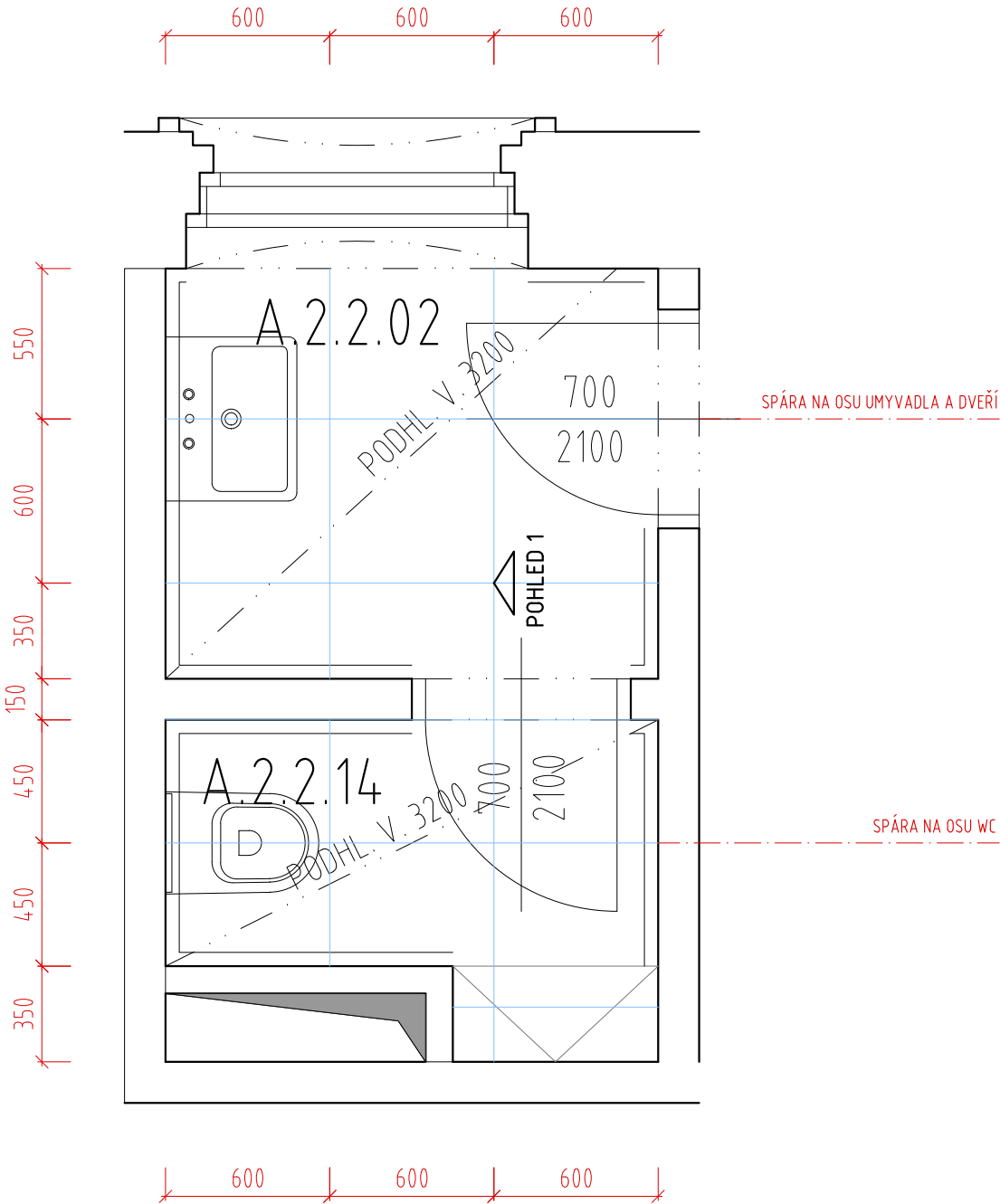


## POZNÁMKY

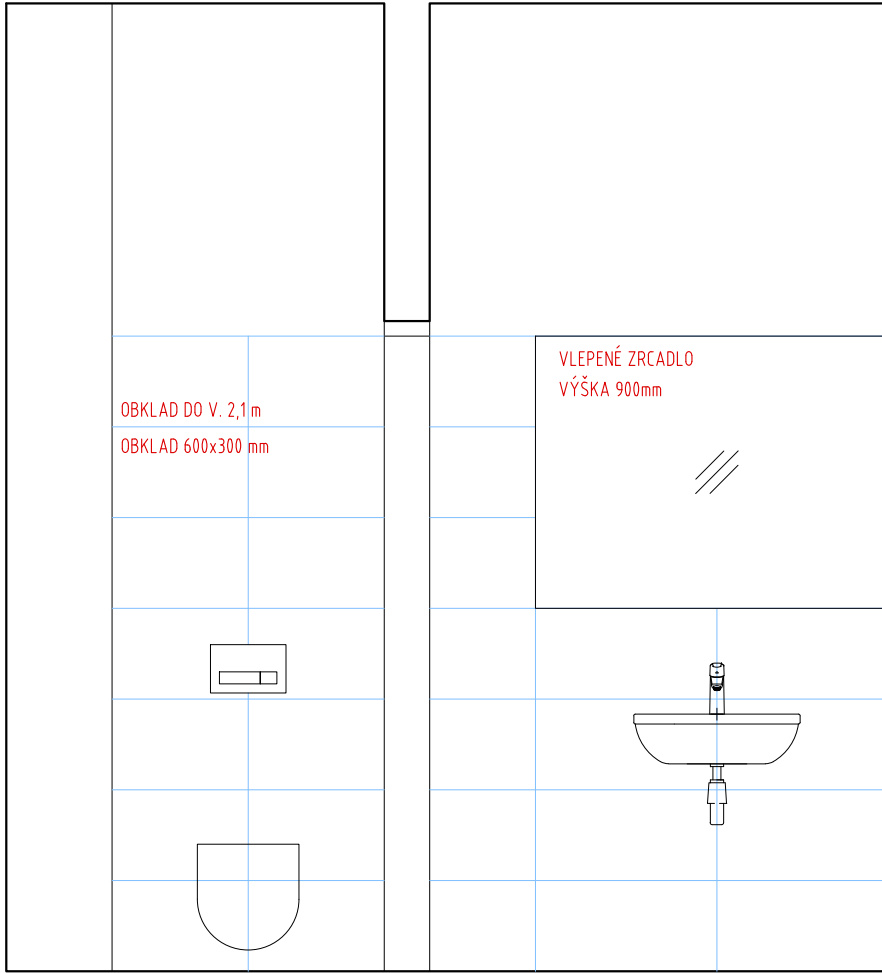
- OBKLAD FORMÁTU 30x60 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSÍN SHODNÝ S ODSÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘÍ
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAZE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 7x300 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 2100 mm

SPÁROŘEZ - MÍSTNOST A2.2.02, A.2.2.14

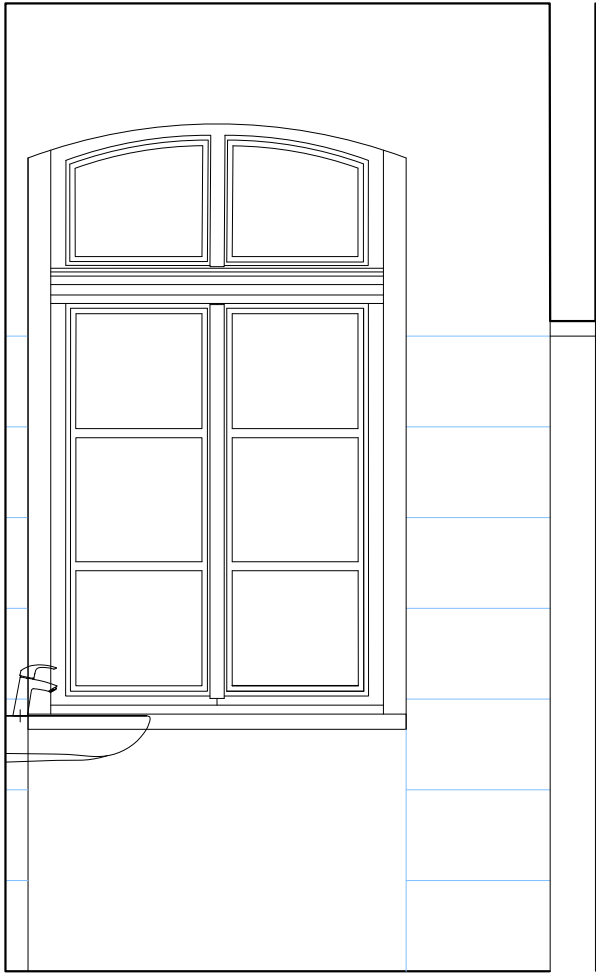
M 1:25



POHLED 01

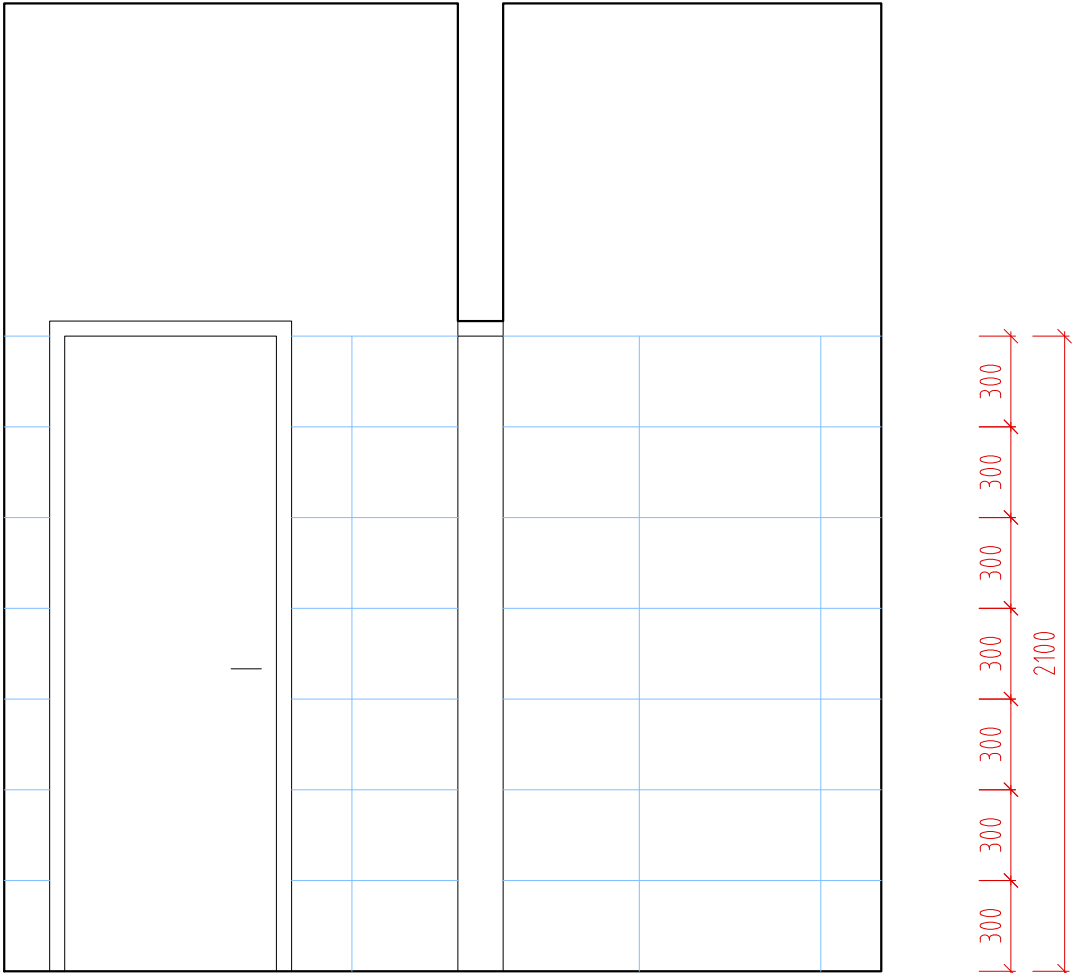


POHLED 02



75

POHLED 03



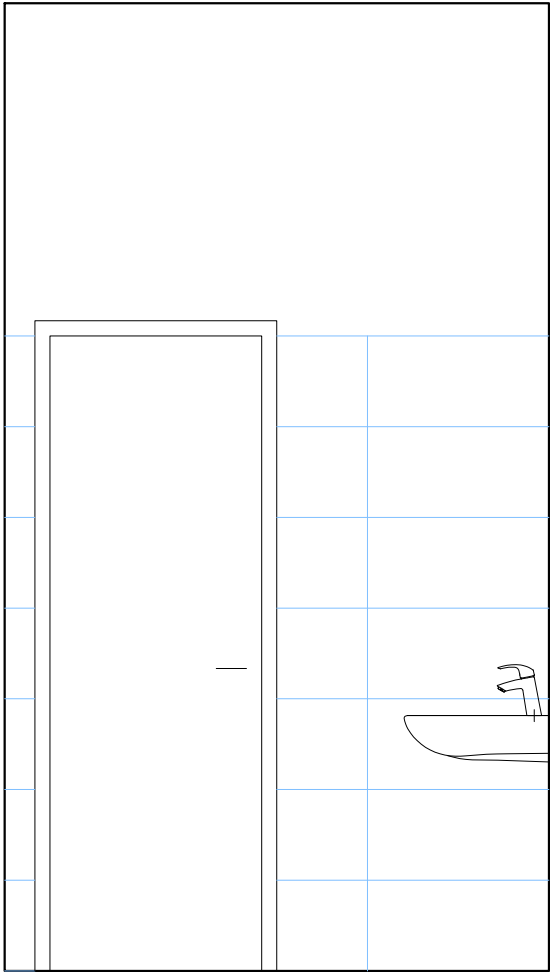
POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSTÍN SHODNÝ S ODSTÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSTÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSTÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

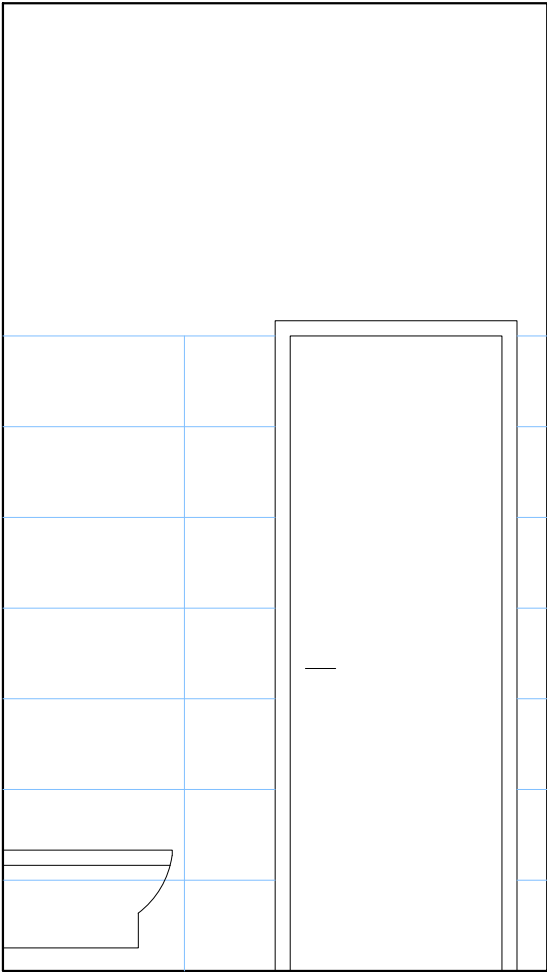
# SPÁROŘEZ - MÍSTNOST A2.2.02, A.2.2.14

M 1:25

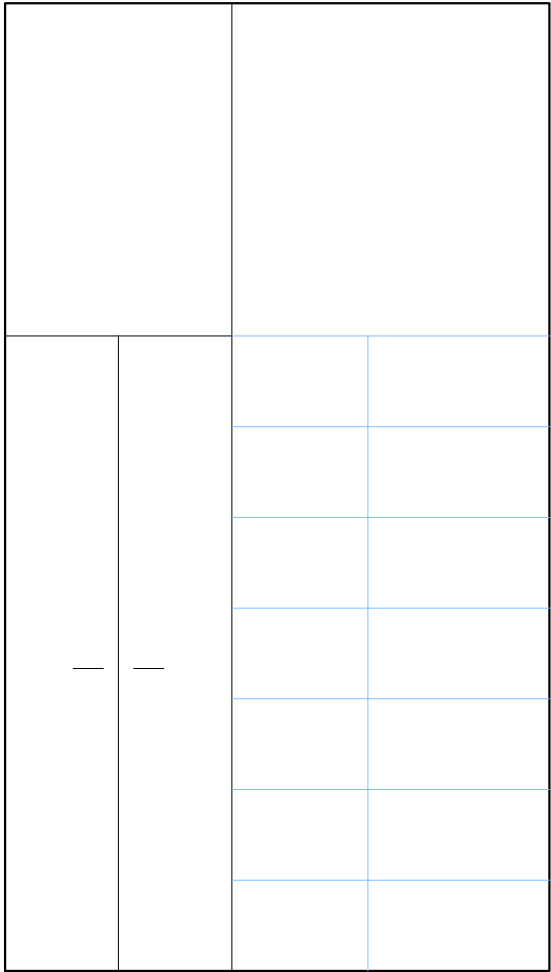
POHLED 04



POHLED 05



POHLED 06

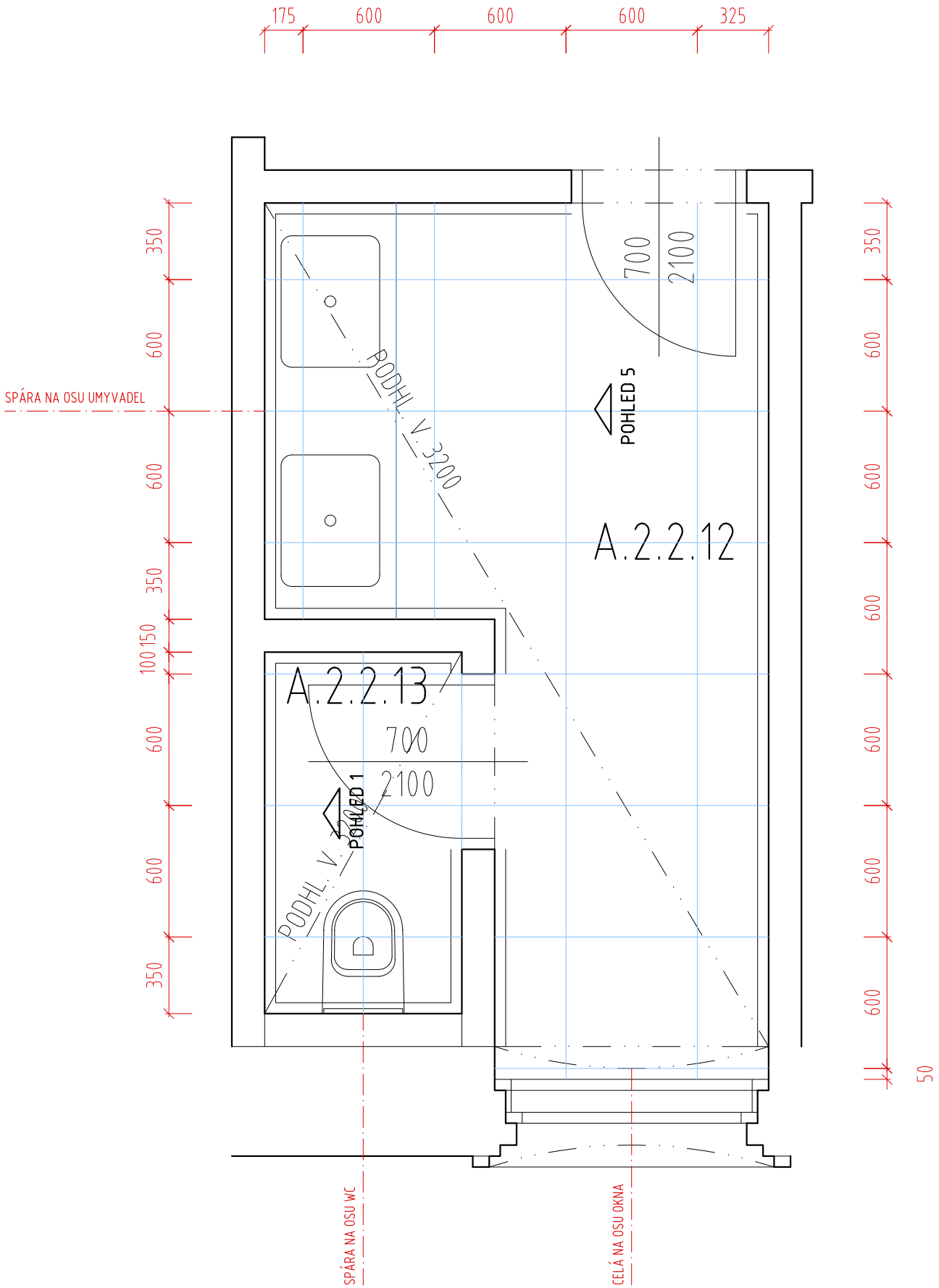


## POZNÁMKY

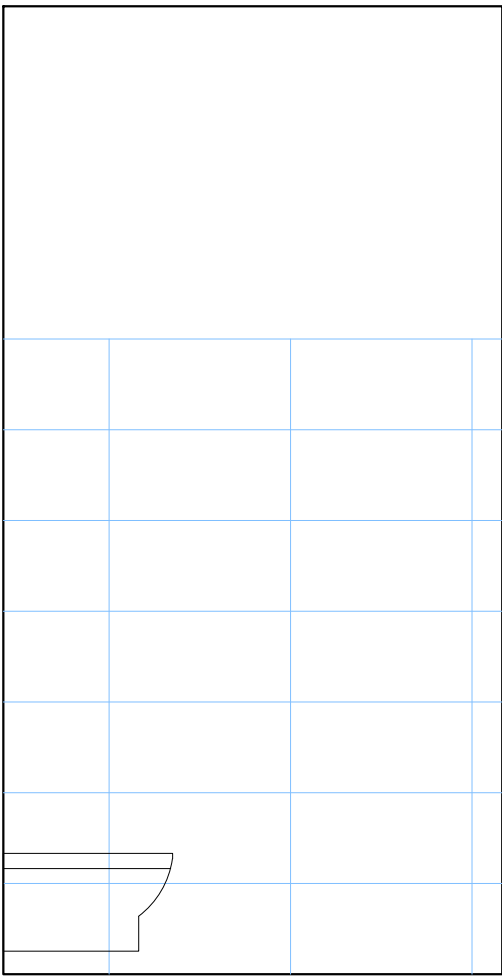
- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSÍN SHODNÝ S ODSÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTĚŽ ODSÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAZE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

SPÁROŘEZ - MÍSTNOST A2.2.12, A.2.2.13

M 1:25



POHLED 01



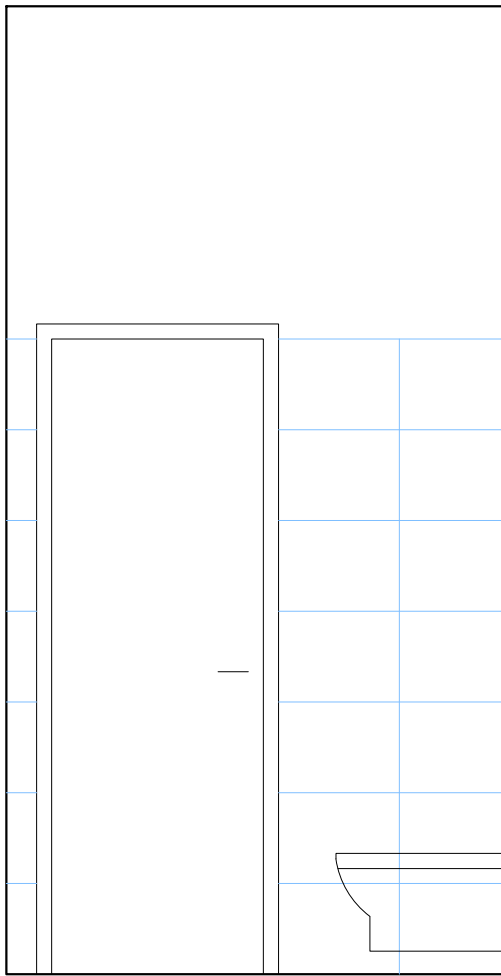
350 600 600 100

POHLED 02



450 450 150

POHLED 03



150 700 450 350

POHLED 04



450 450

300 300 300 300 300 300 300 2100

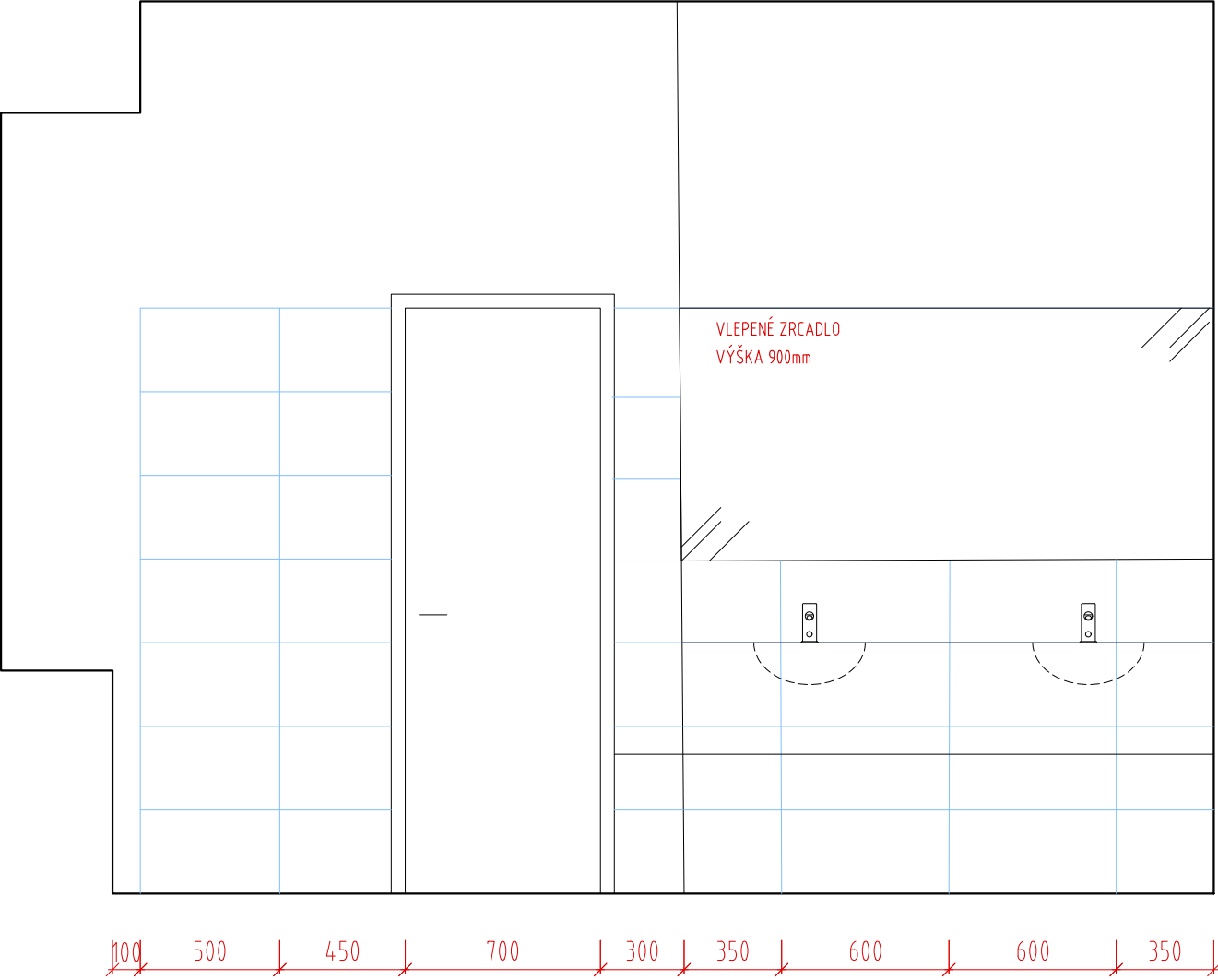
POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSÍN SHODNÝ S ODSÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘÍ
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

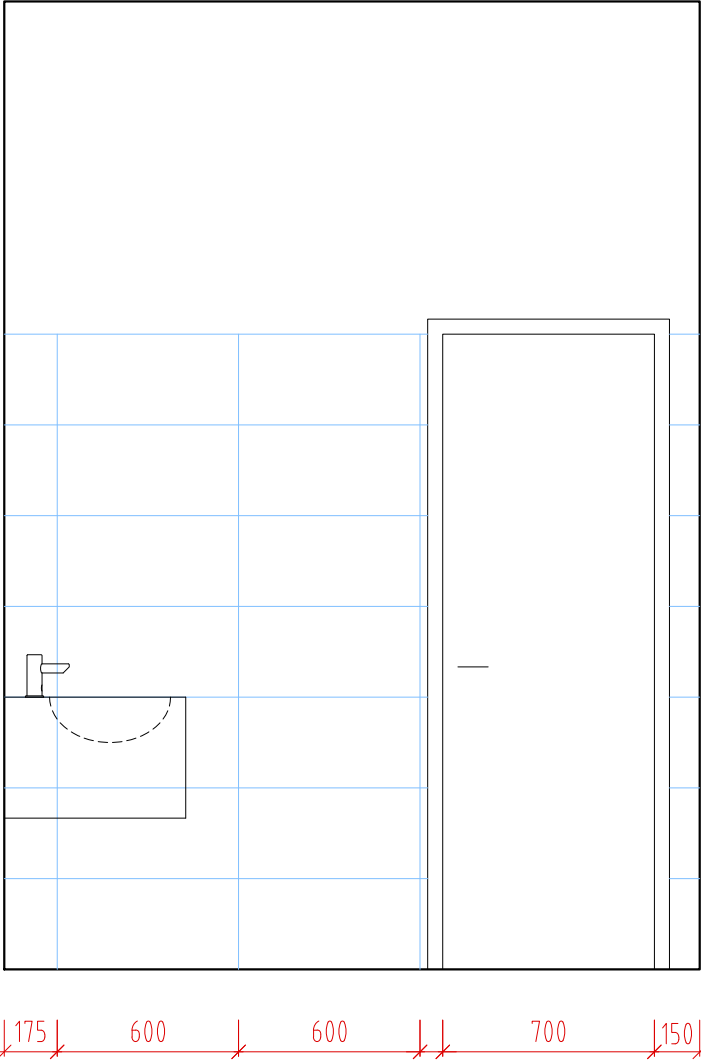
SPÁROŘEZ - MÍSTNOST A2.2.12, A.2.2.13

M 1:25

POHLED 05

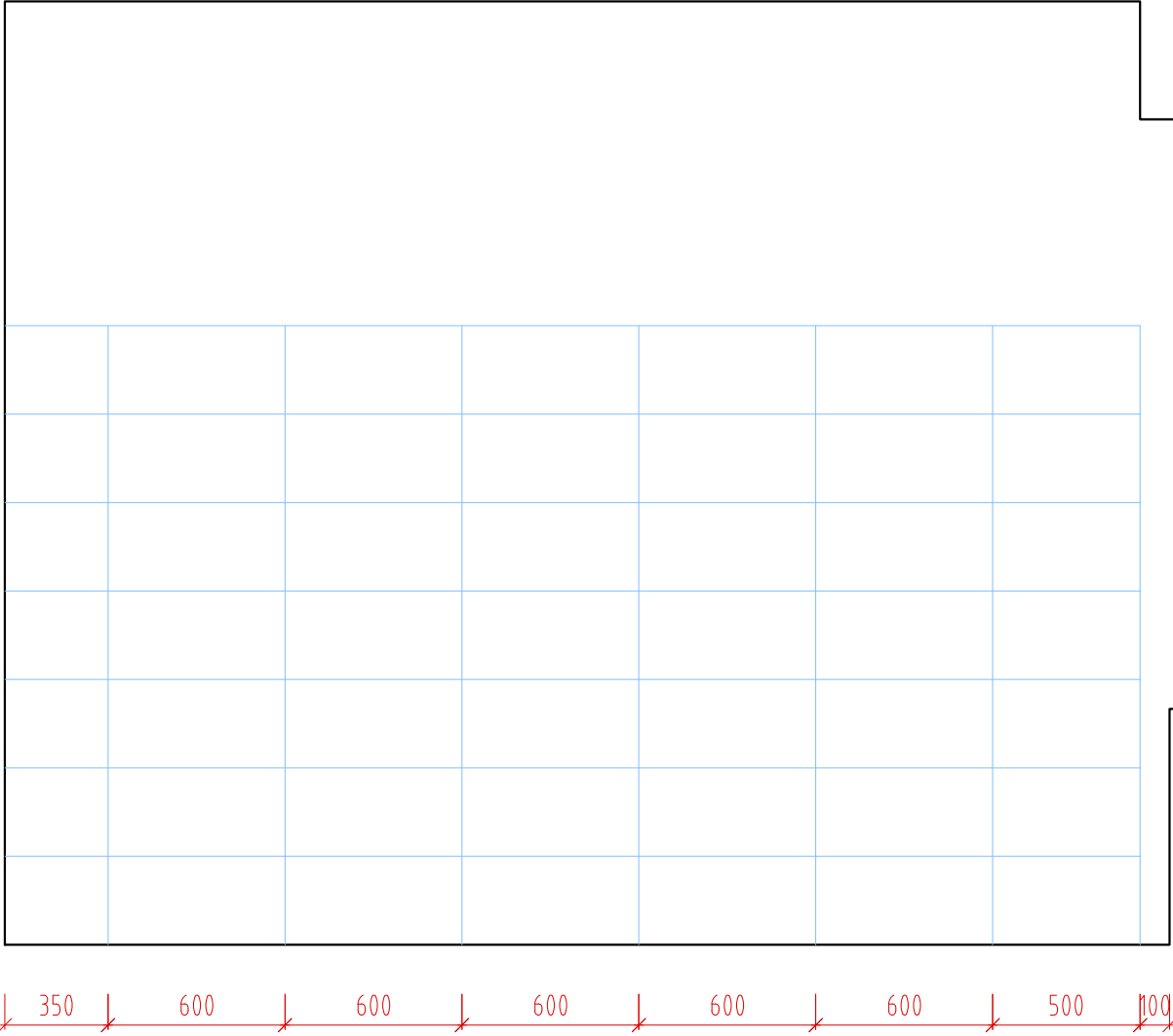


POHLED 06

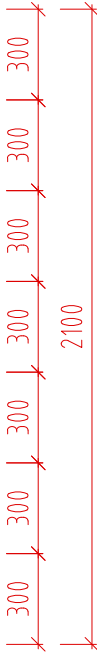
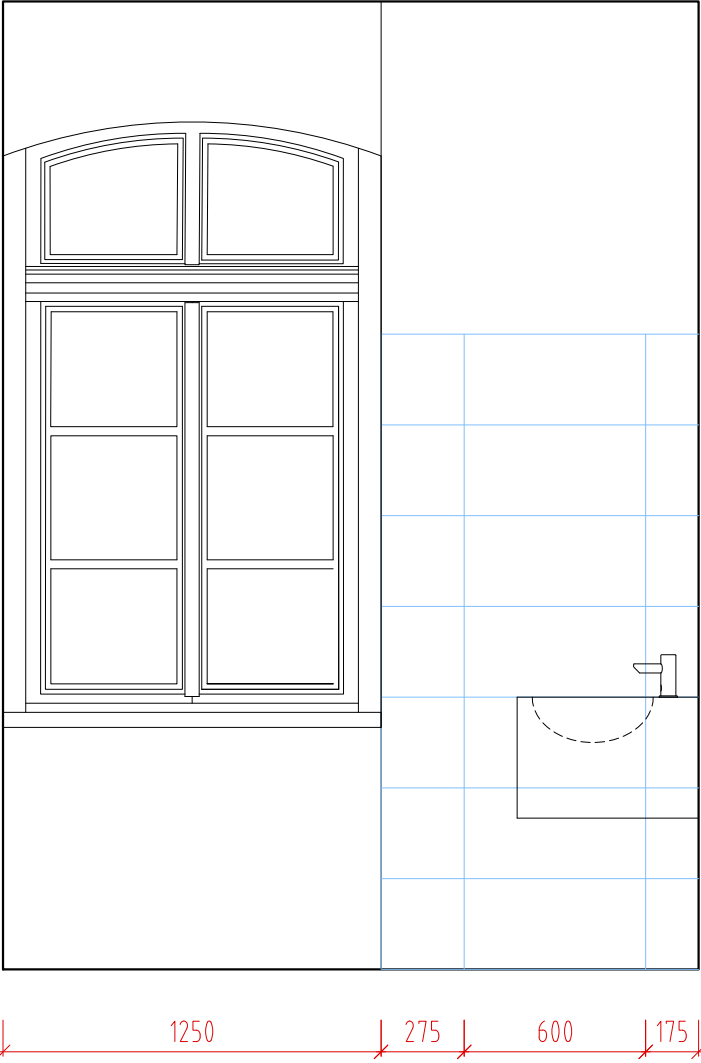


75

POHLED 07



POHLED 08

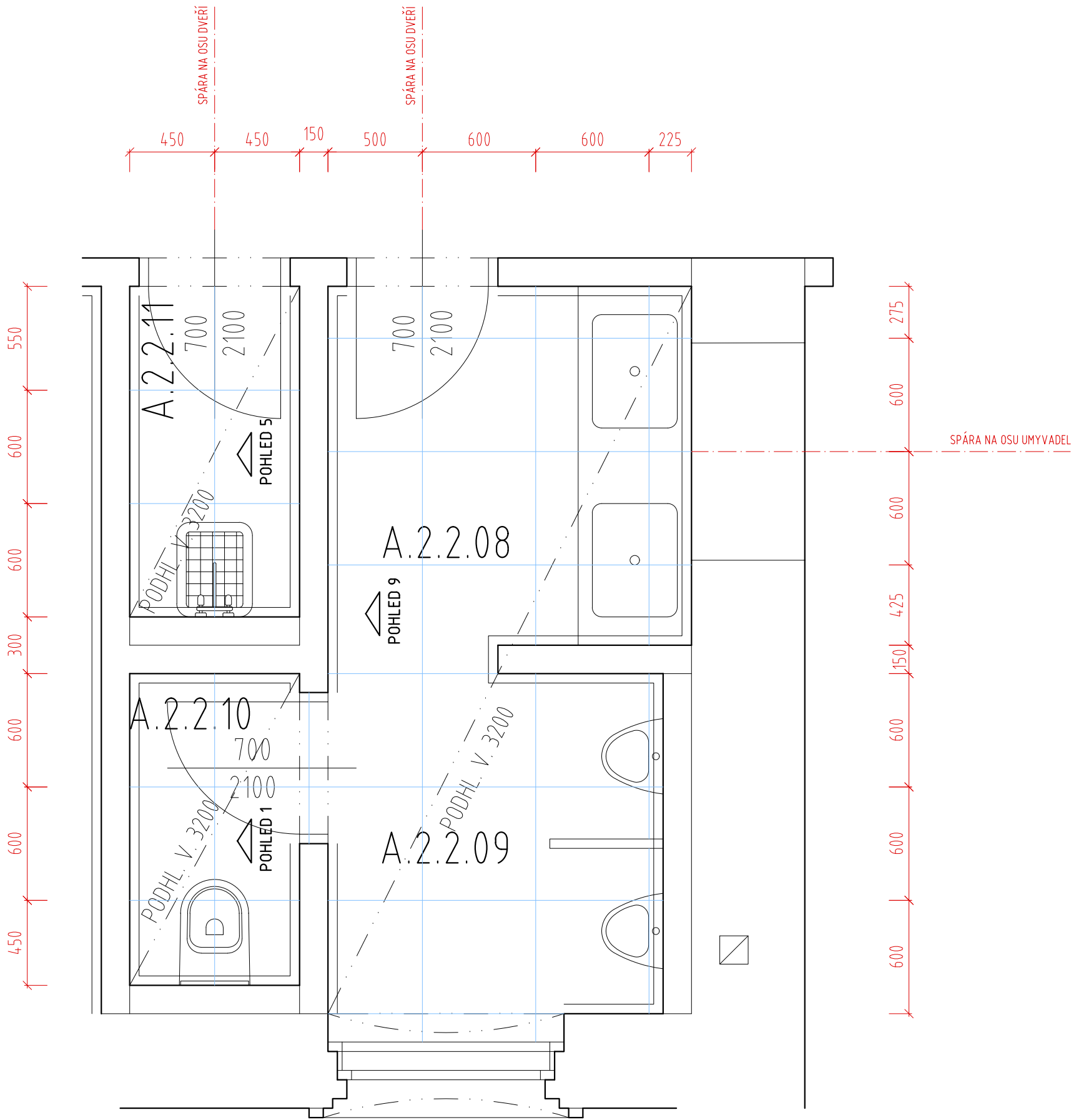


POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSTÍN SHODNÝ S ODSTÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSTÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSTÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

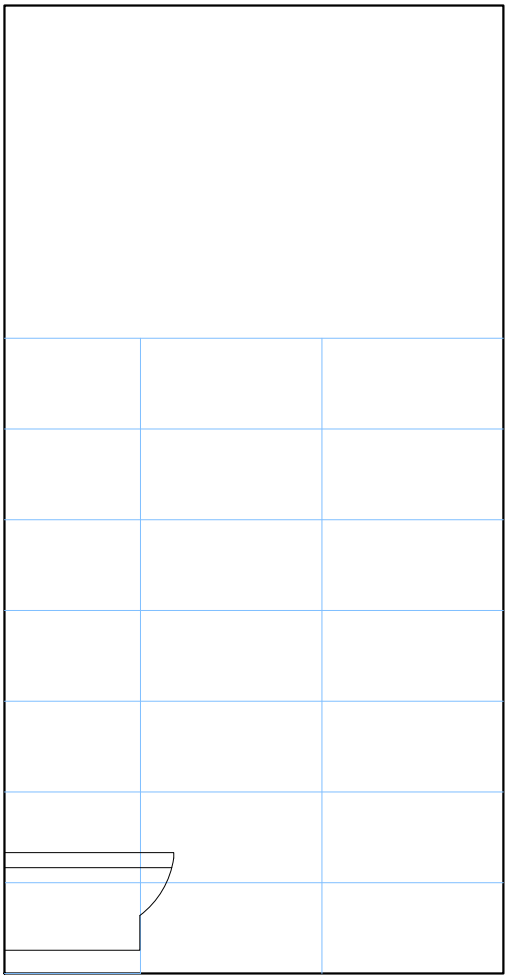
SPÁROŘEZ - MÍSTNOST A2.2.08, A2.2.09, A2.2.10, A2.2.11

M 1:25



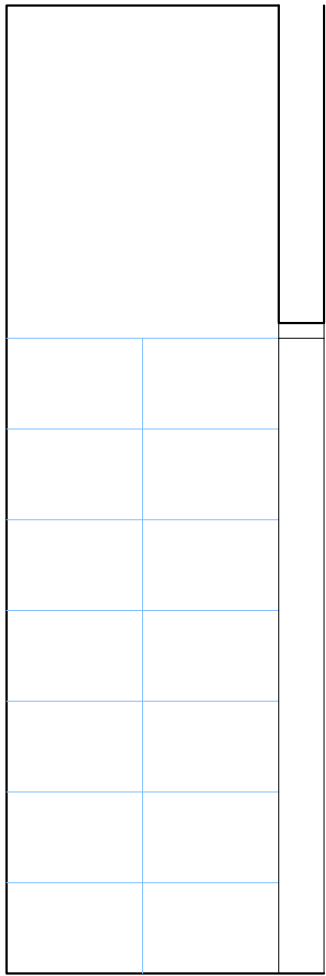
A2.2.10

POHLED 01



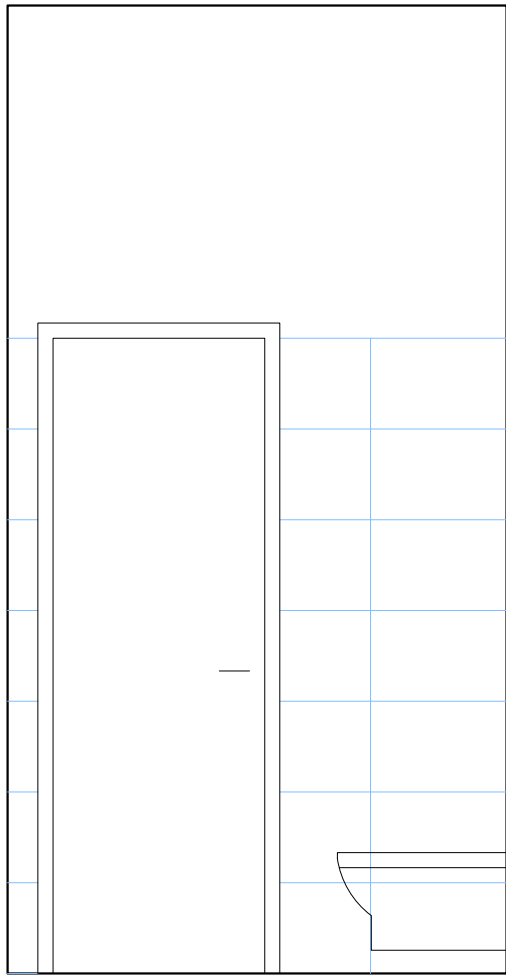
450 600 600

POHLED 02



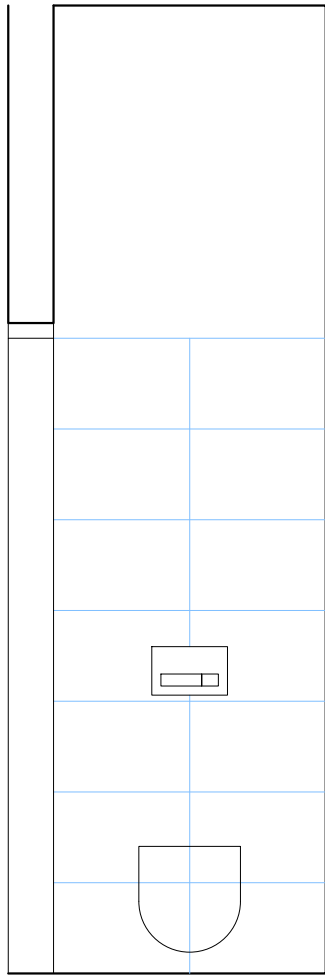
450 450 150

POHLED 03



150 700 350 450

POHLED 04



150 450 450

300 300 300 300 300 300 2100

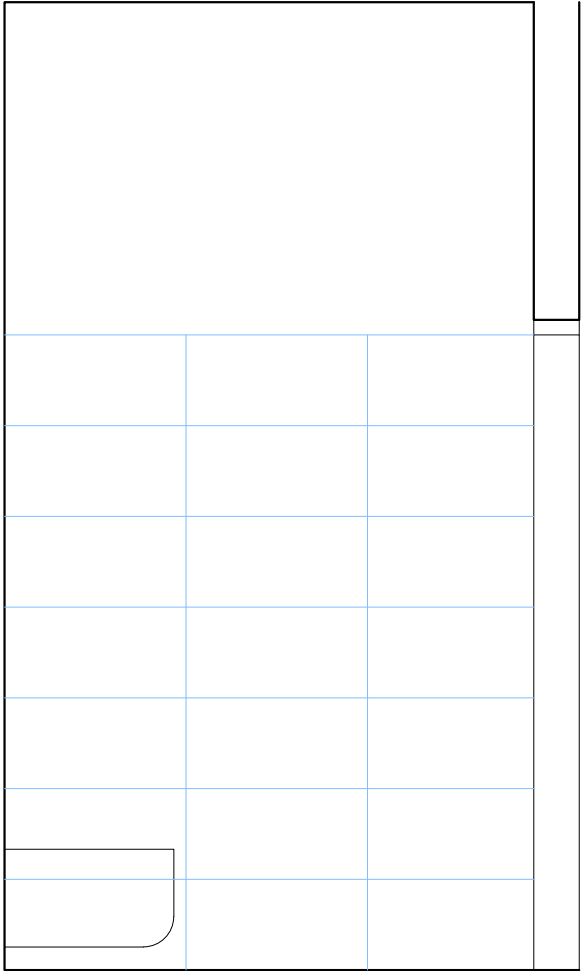
POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALÍŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSÍN SHODNÝ S ODSÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTĚŽ ODSÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

# SPÁROŘEZ - MÍSTNOST A2.2.08, A.2.2.09, A.2.2.10, A.2.2.11

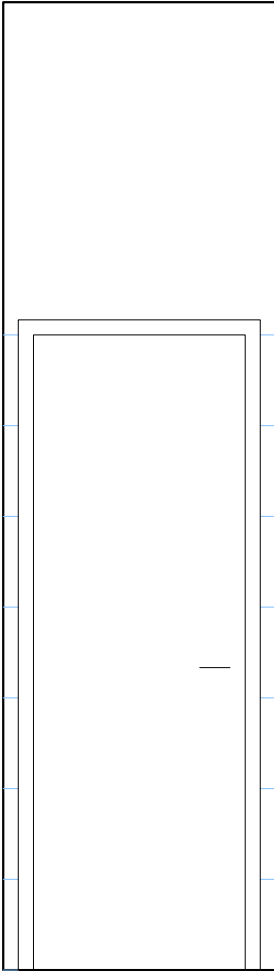
M 1:25

A2.2.11  
POHLED 05



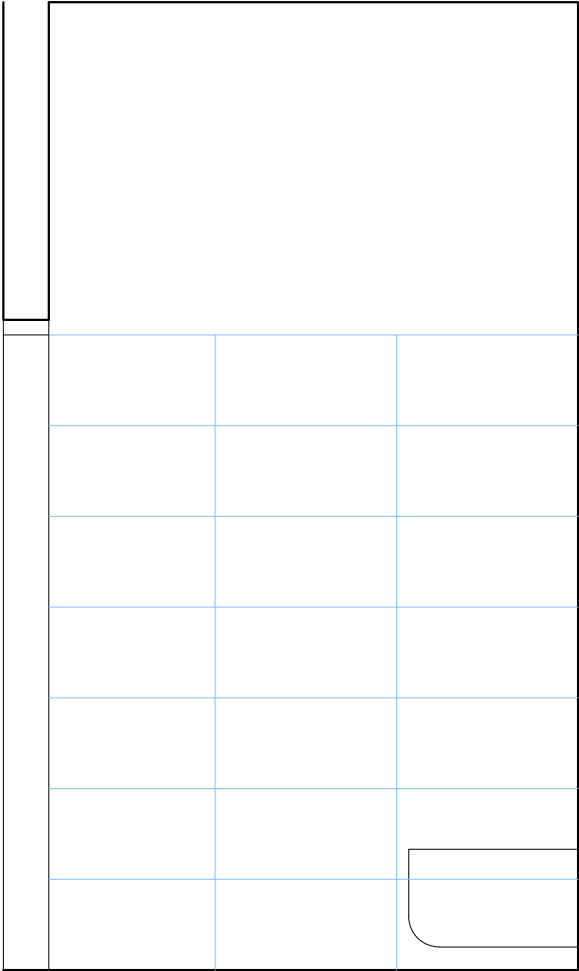
600 600 550 150

POHLED 06



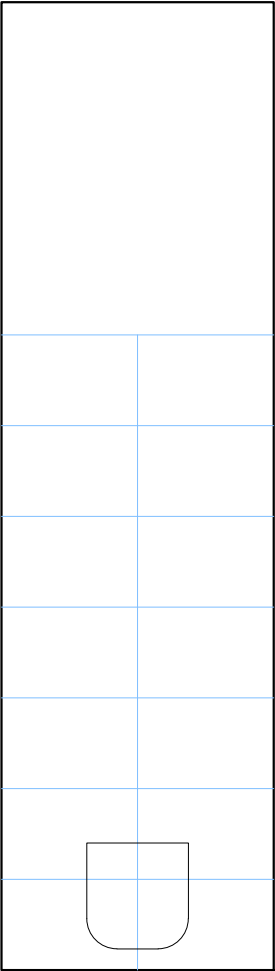
100 700 100

POHLED 07



150 550 600 600

POHLED 08



450 450

300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 2100

## POZNÁMKY

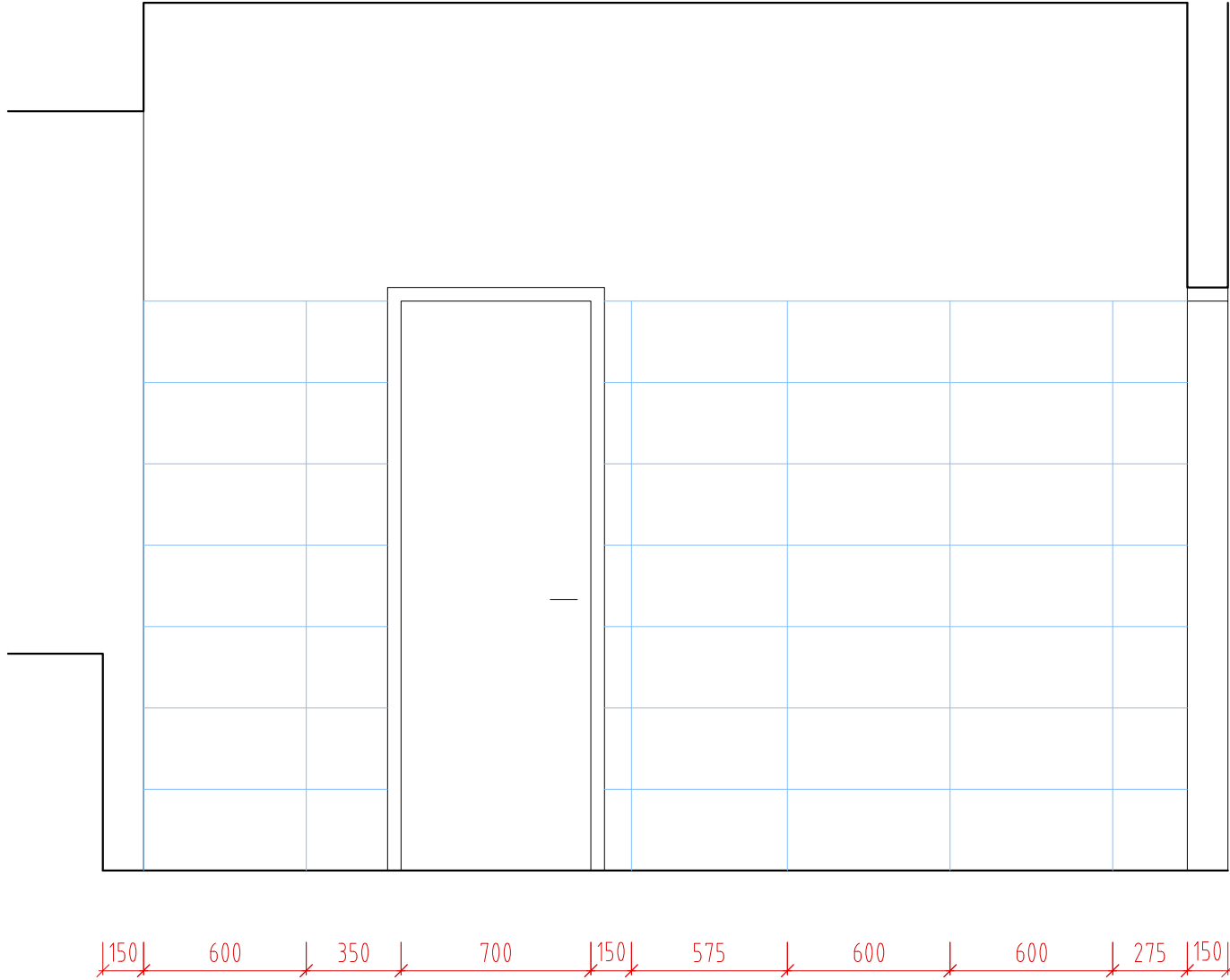
- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSÍN SHODNÝ S ODSÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAZE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm



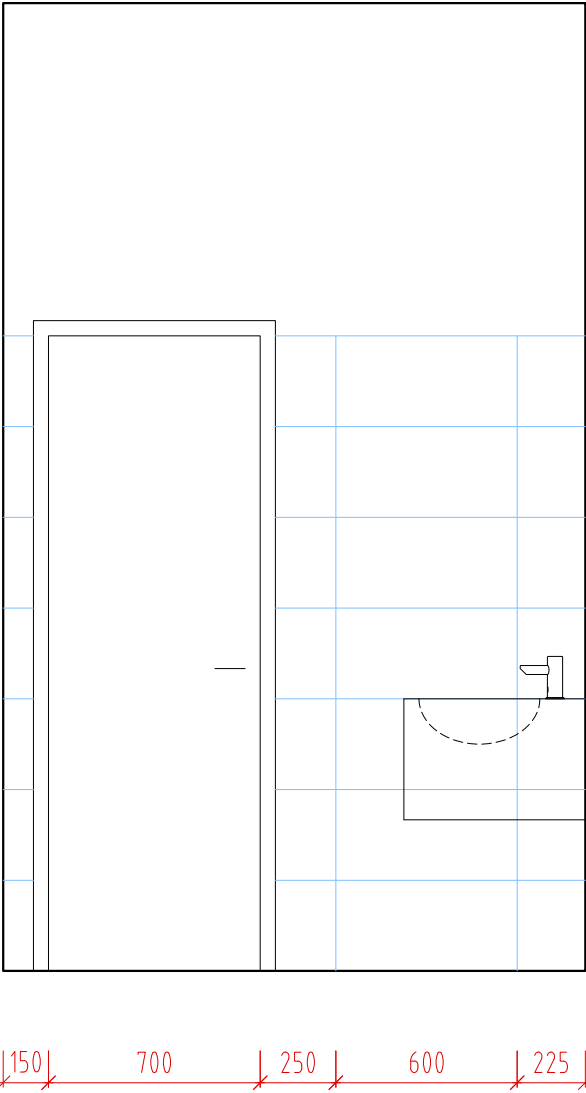
SPÁROŘEZ - MÍSTNOST A2.2.08, A.2.2.09, A.2.2.10, A.2.2.11

M 1:25

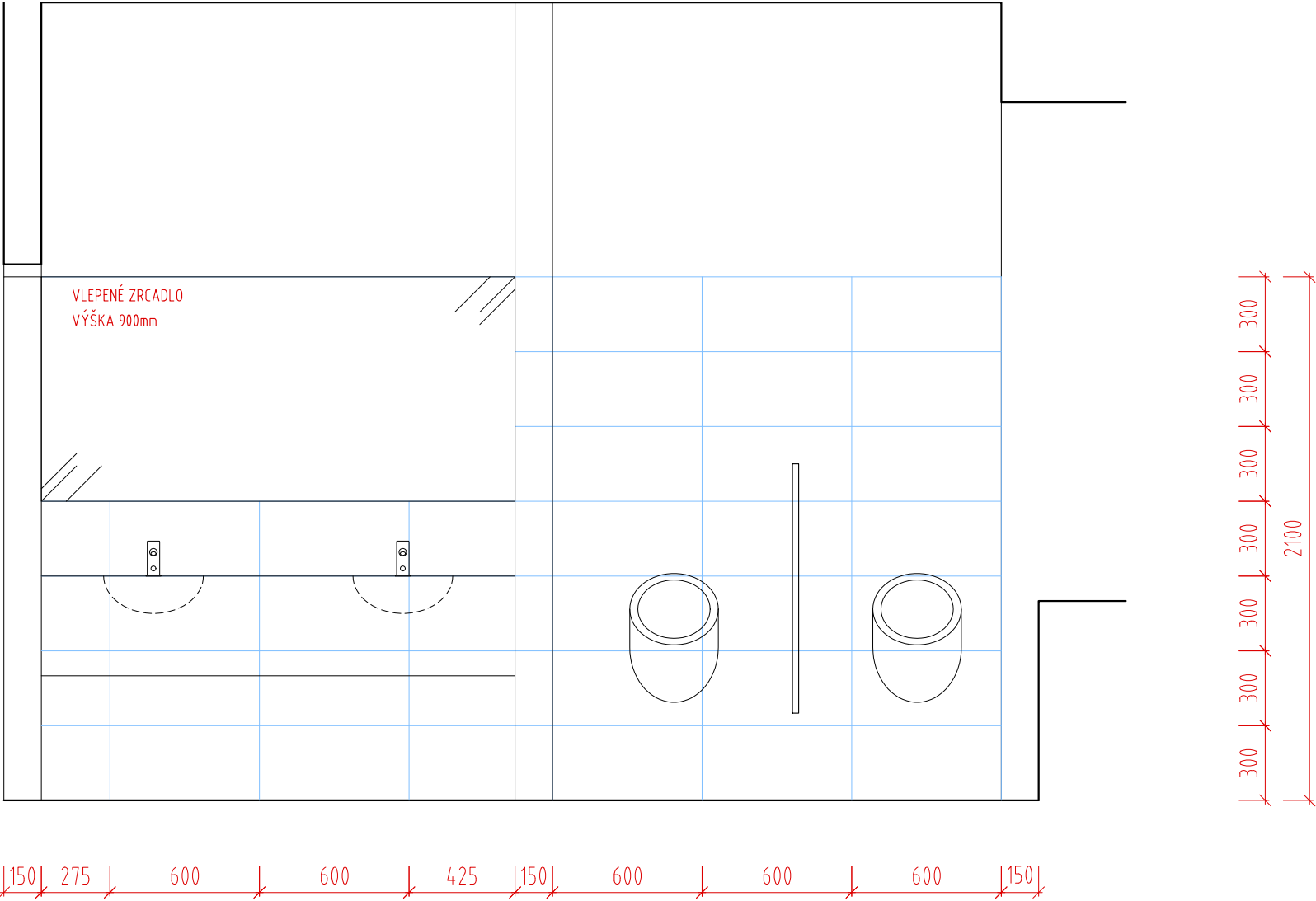
A2.2.09  
POHLED 09



POHLED 10



POHLED 11



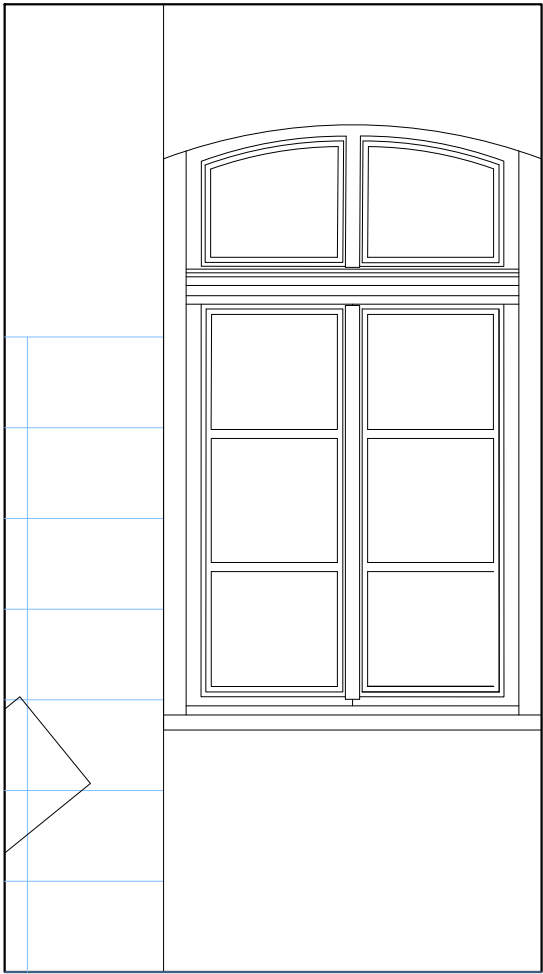
POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSÍN SHODNÝ S ODSÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSÍN PŘÍPADNĚHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

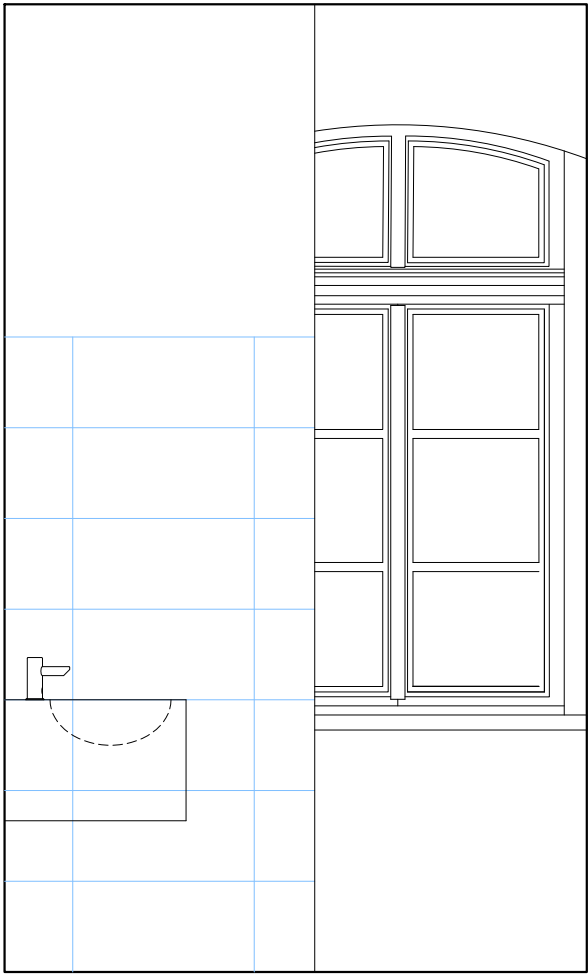
# SPÁROŘEZ - MÍSTNOST A2.2.08, A2.2.09, A2.2.10, A2.2.11

M 1:25

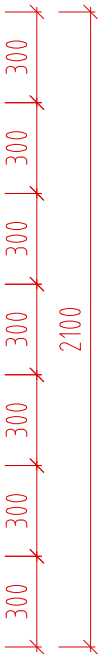
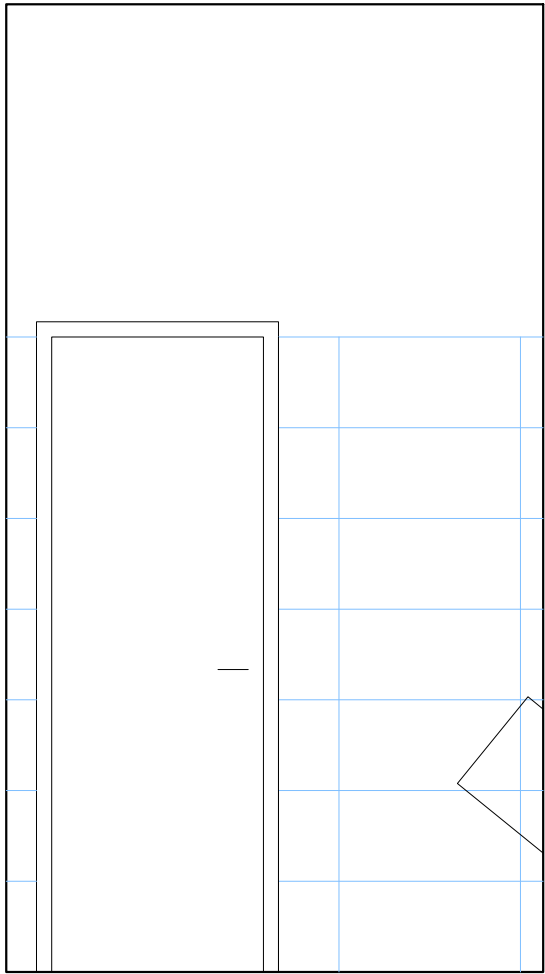
A2.2.08, A2.2.09  
POHLED 12



POHLED 13



POHLED 14

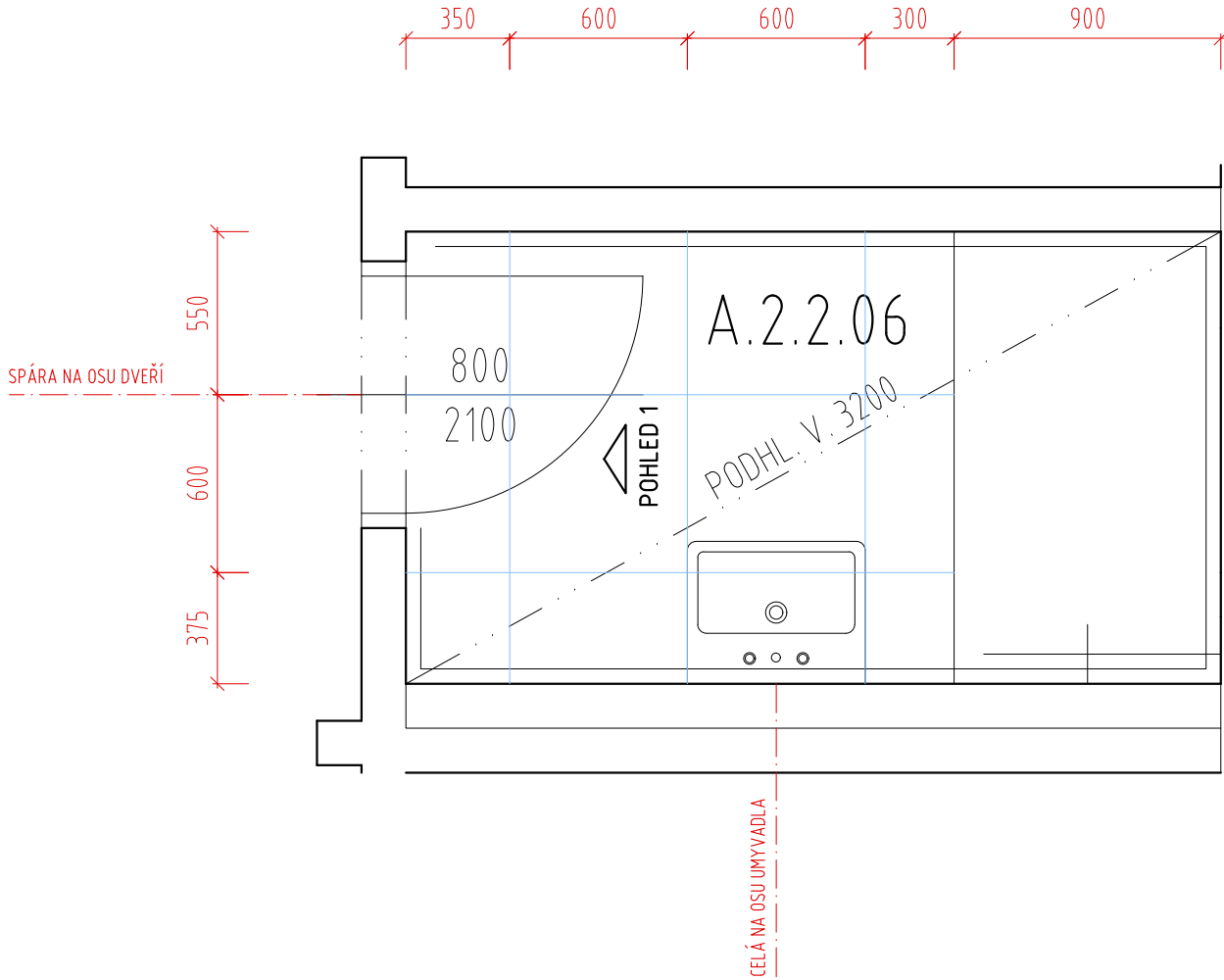


## POZNÁMKY

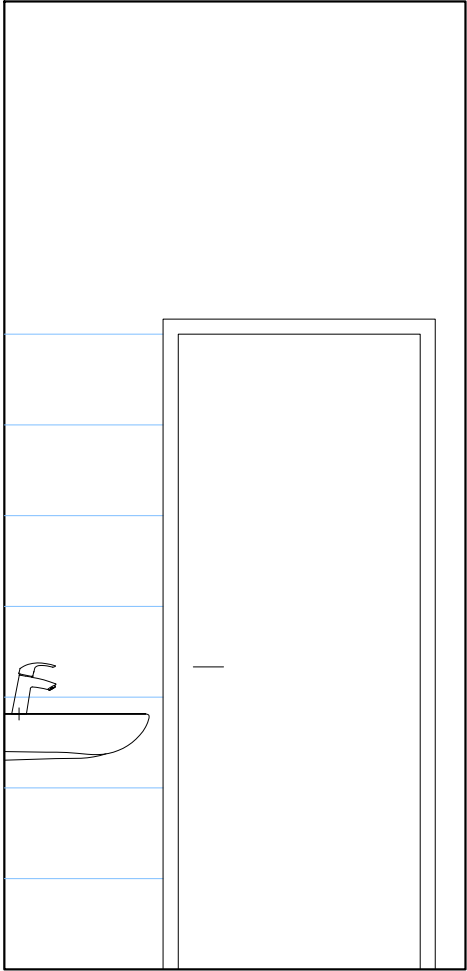
- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSÍN SHODNÝ S ODSÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTĚŽ ODSÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

SPÁROŘEZ - MÍSTNOST A2.2.06

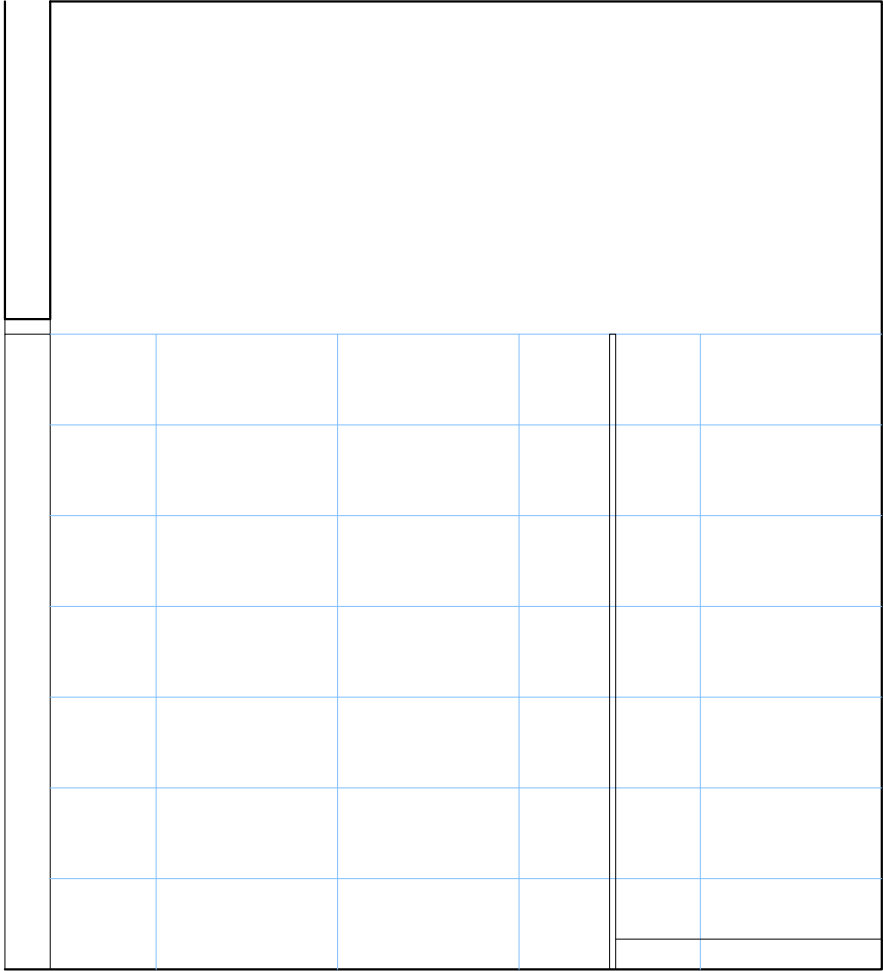
M 1:25



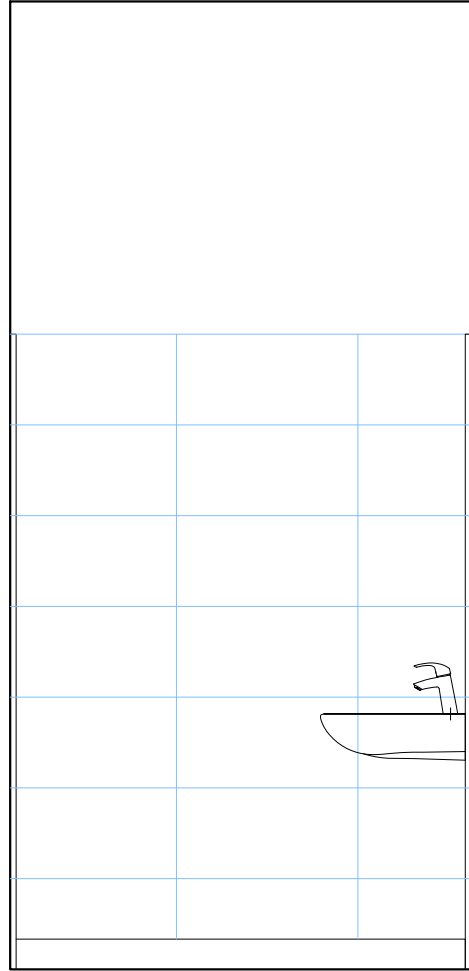
POHLED 01



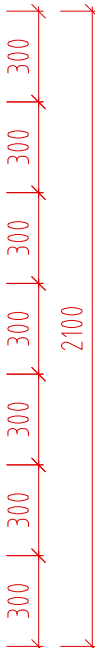
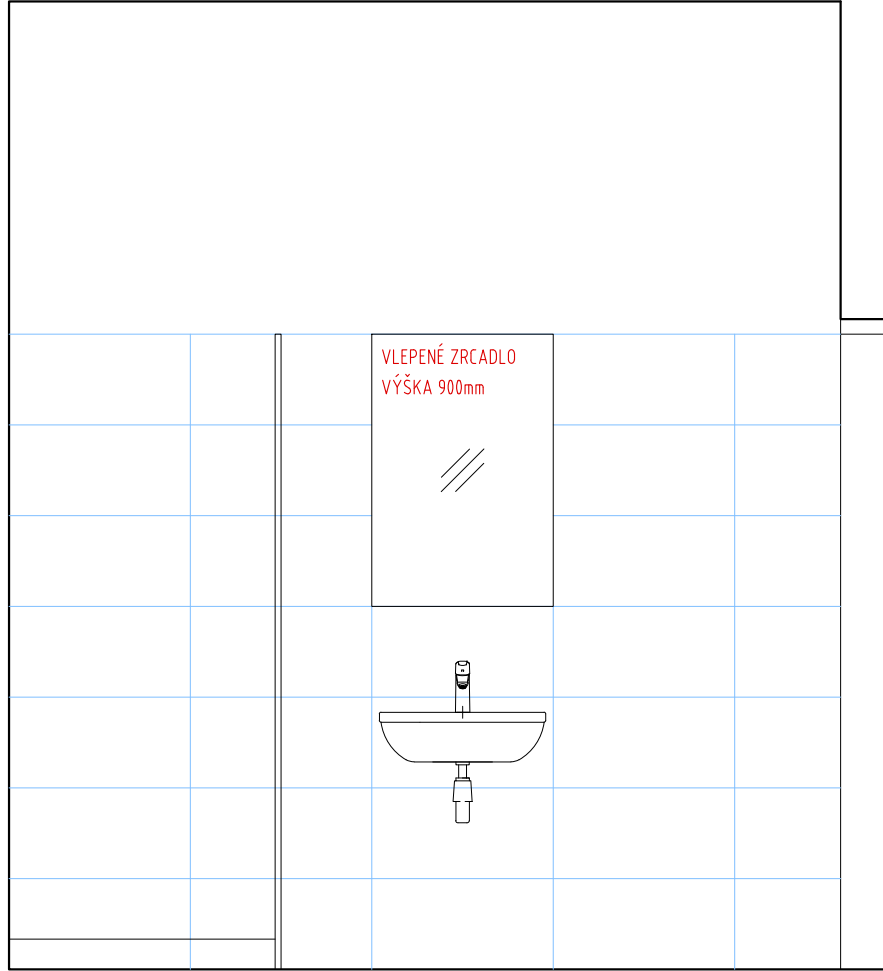
POHLED 02



POHLED 03



POHLED 04

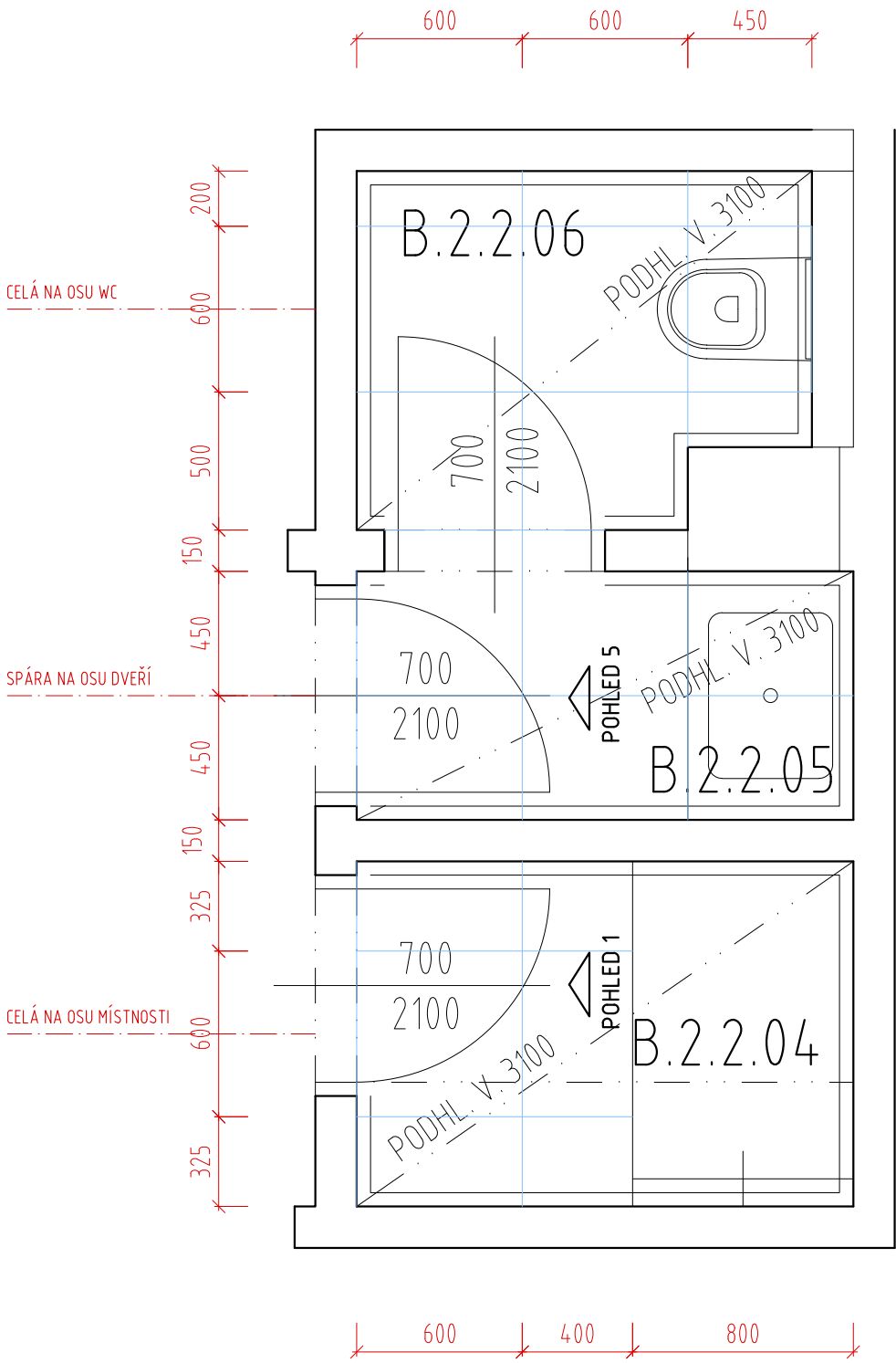


POZNÁMKY

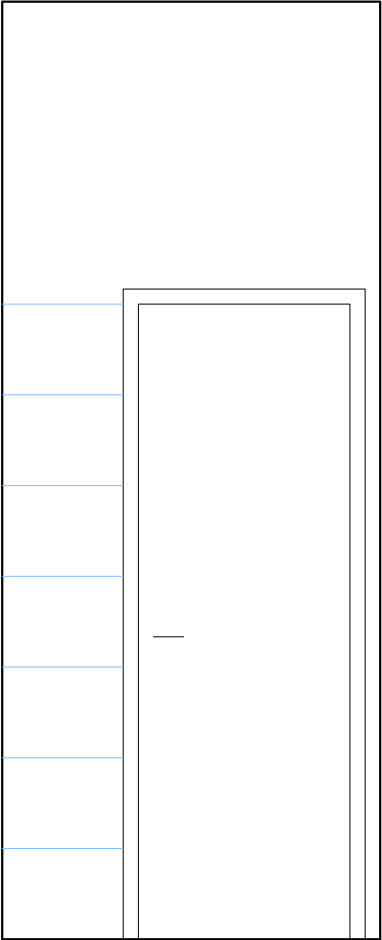
- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALÍŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSTÍN SHODNÝ S ODSTÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSTÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSTÍN PŘÍPADNĚHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

SPÁROŘEZ - MÍSTNOST B2.2.04, B.2.2.05, B.2.2.06

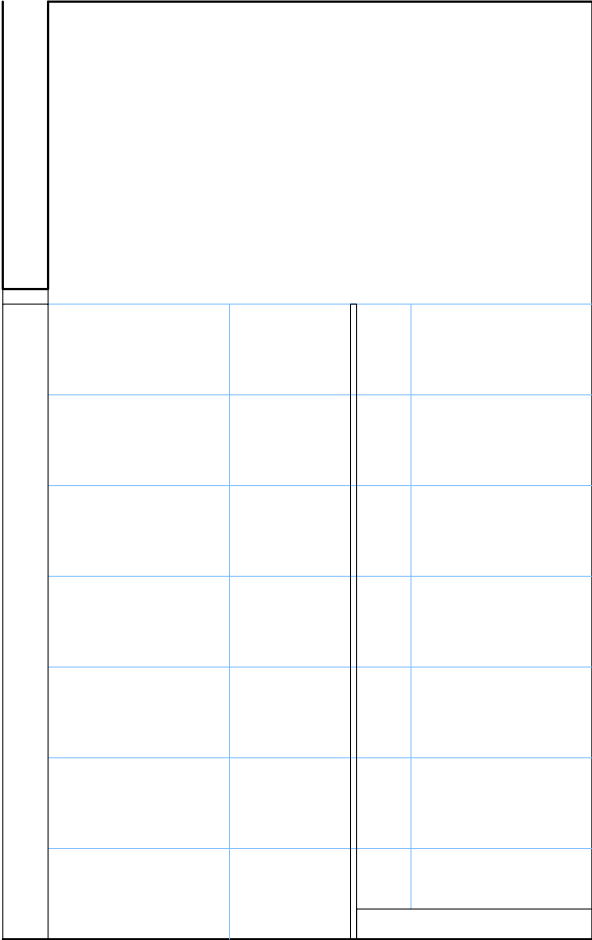
M 1:25



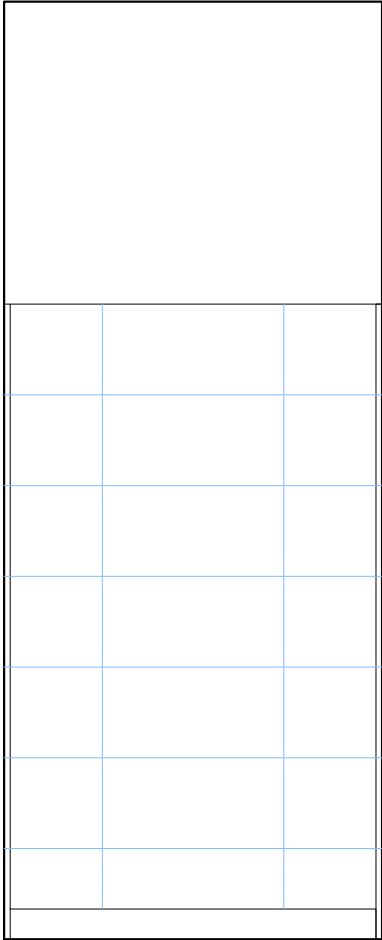
B.2.2.04  
POHLED 01



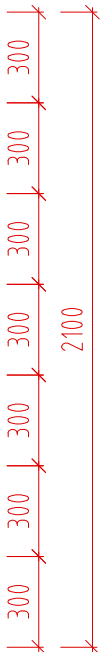
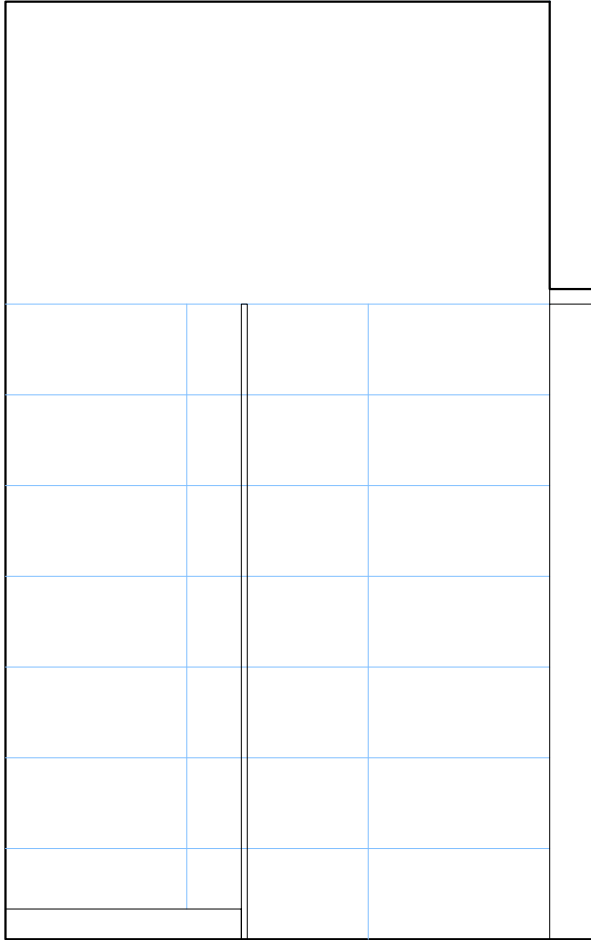
POHLED 02



POHLED 03



POHLED 04



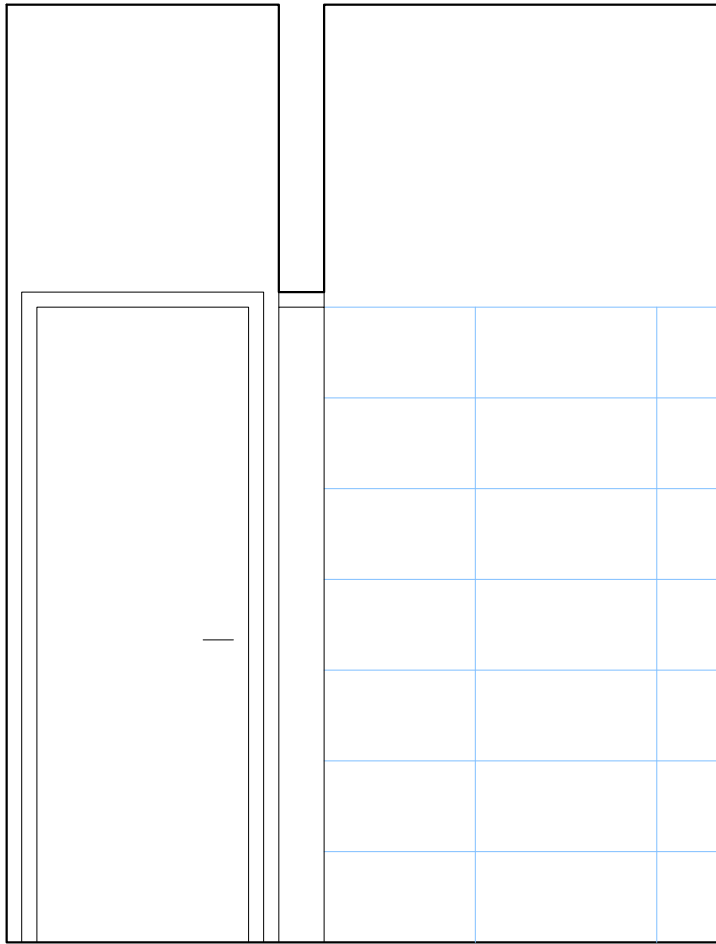
POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALÍŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSTÍN SHODNÝ S ODSTÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSTÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSTÍN PŘÍPADNĚHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

SPÁROŘEZ - MÍSTNOST B2.2.04, B.2.2.05, B.2.2.06

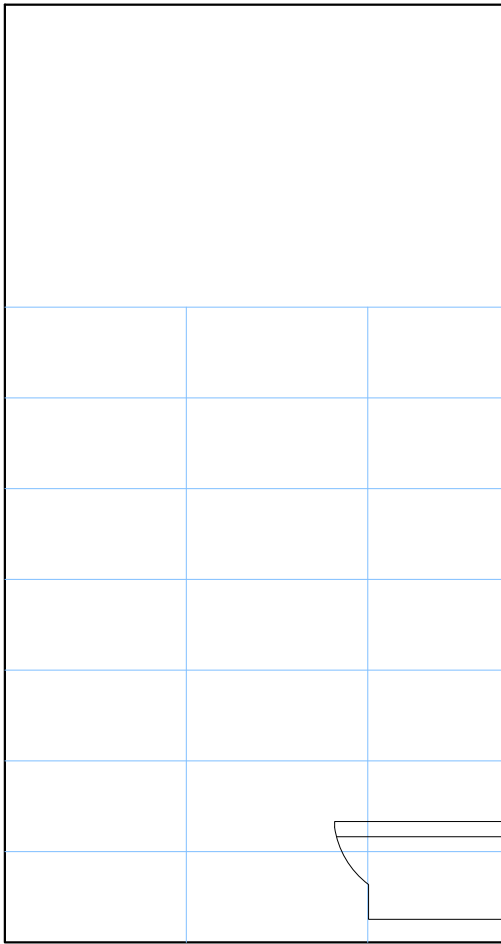
M 1:25

B.2.2.05, B.2.2.06  
POHLED 05



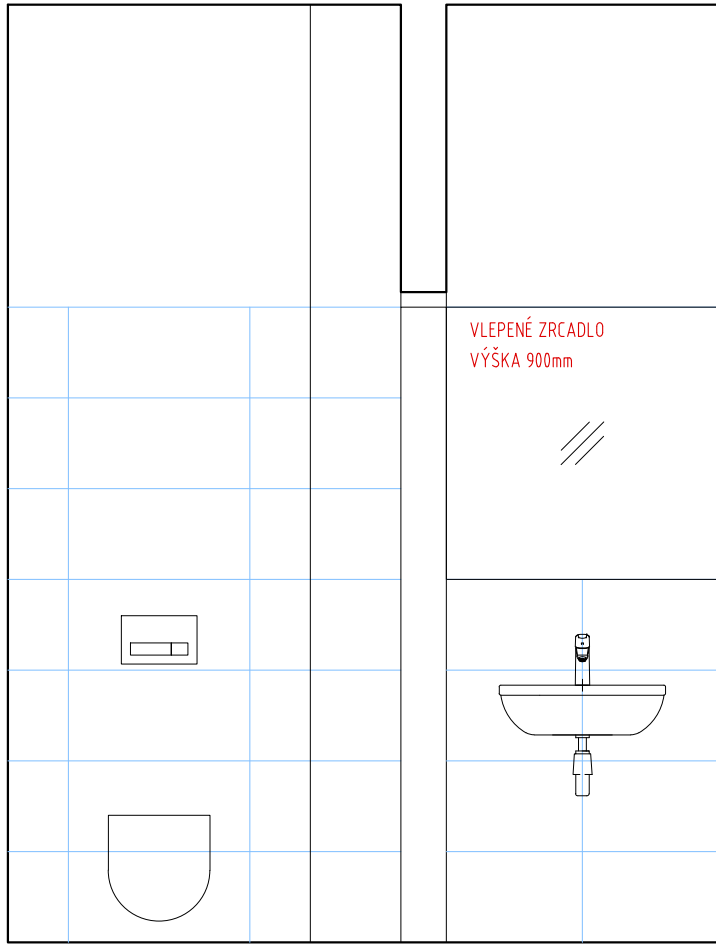
900 150 500 600 200

POHLED 06



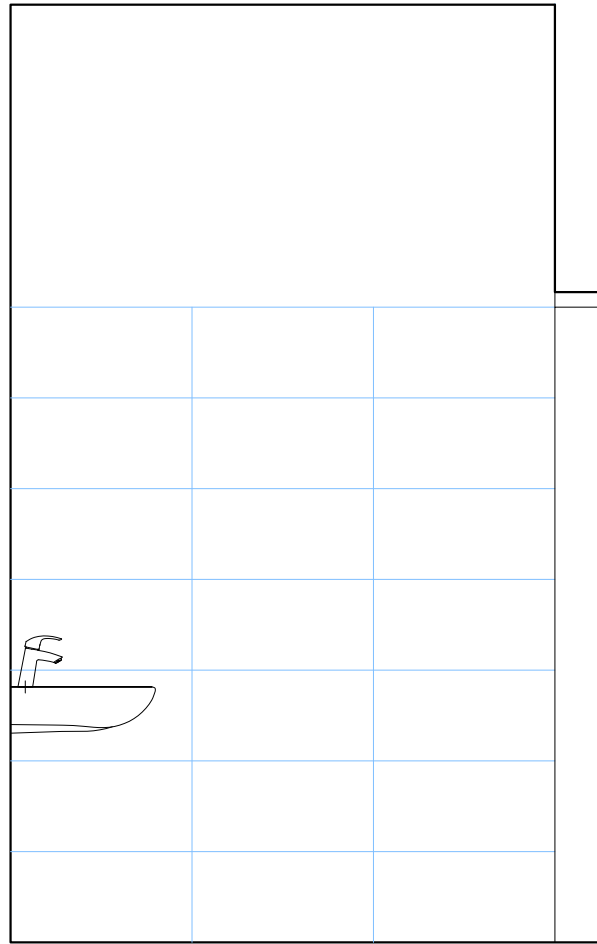
600 600 450

POHLED 07



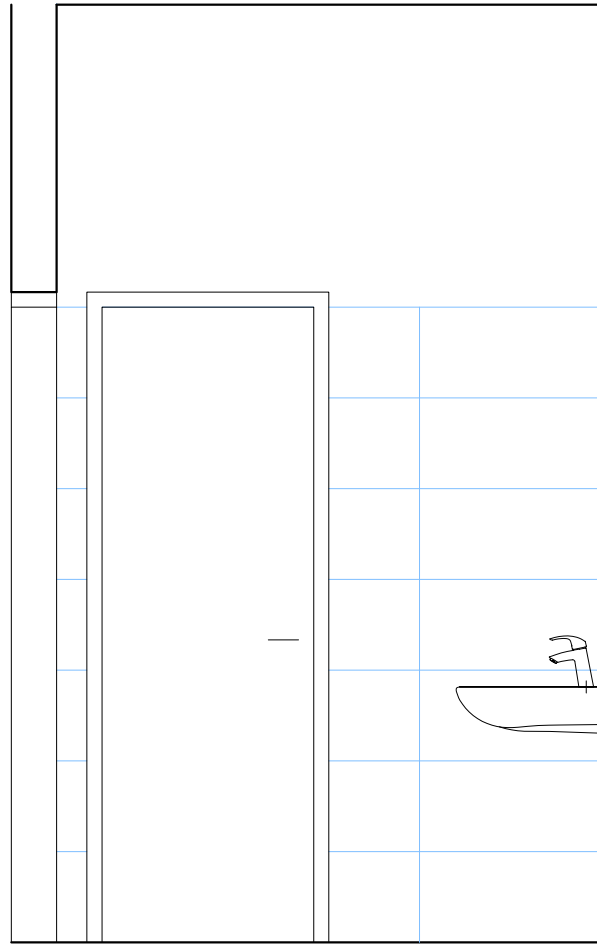
200 600 200 300 150 450 450

POHLED 08



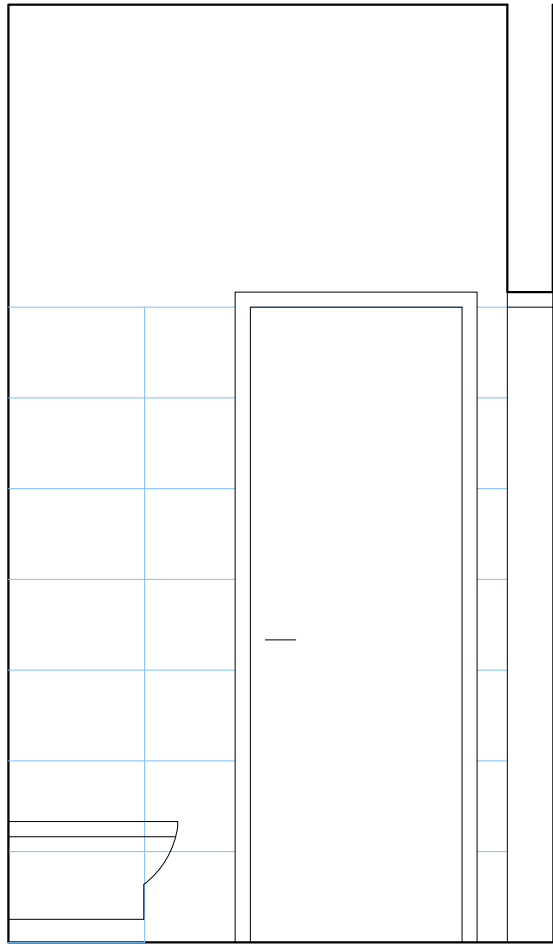
600 600 600 150

POHLED 09



150 150 700 350 600

POHLED 10



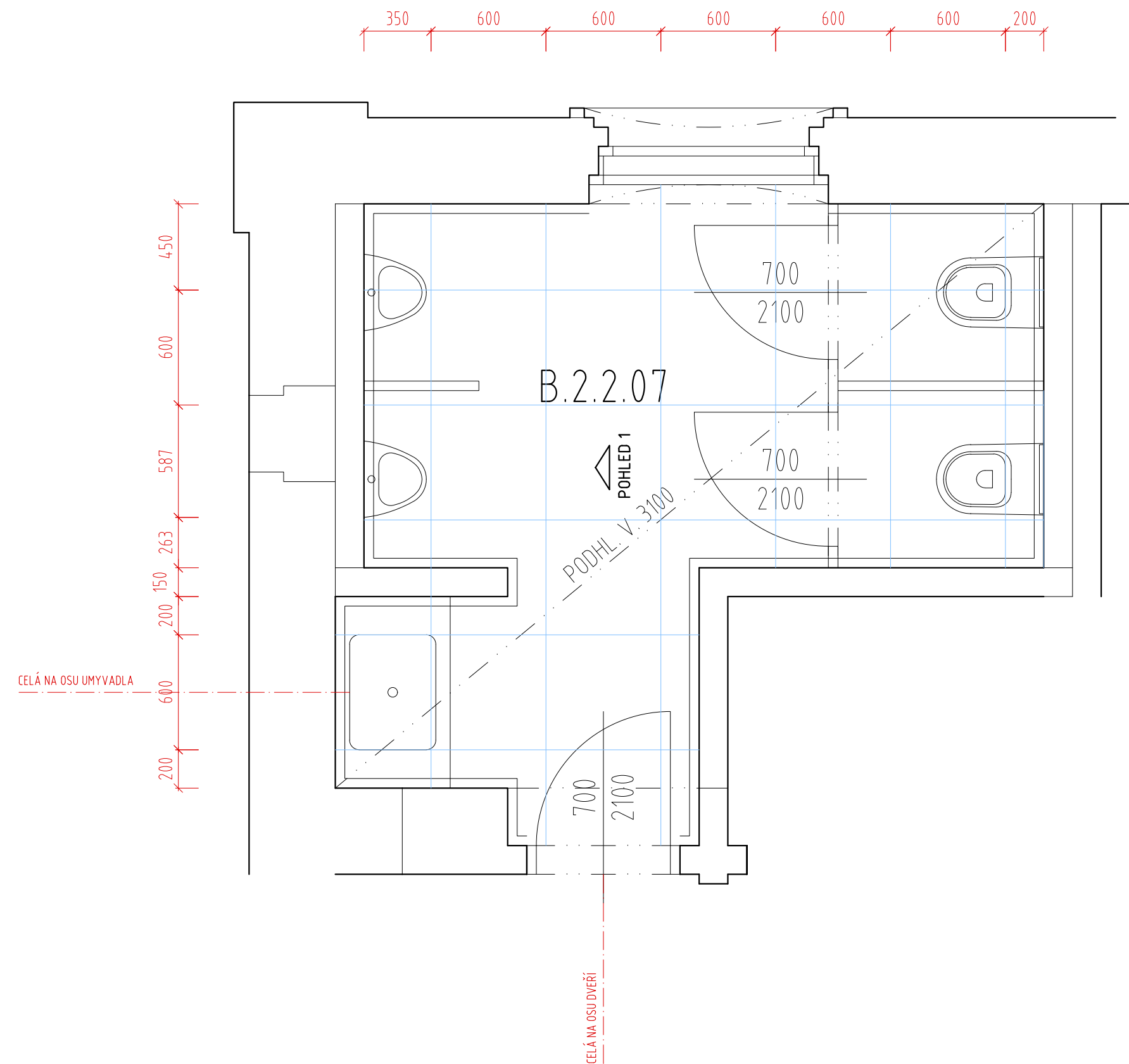
450 350 700 150 150

300 300 300 300 300 300 300 300 300 2100

POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALÍŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSÍN SHODNÝ S ODSÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTĚŽ ODSÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

M 1:25



VLEPENÉ ZRCADLO  
VÝŠKA 900mm

800

150 300 200 600 200 150 250 600 600 450

Technical drawing of a window assembly on a grid. The drawing shows a central window unit with a transom above it, flanked by side panels. Dimensions are provided in millimeters.

Horizontal dimensions (bottom): 350, 600, 225, 1250, 325, 600, 200.

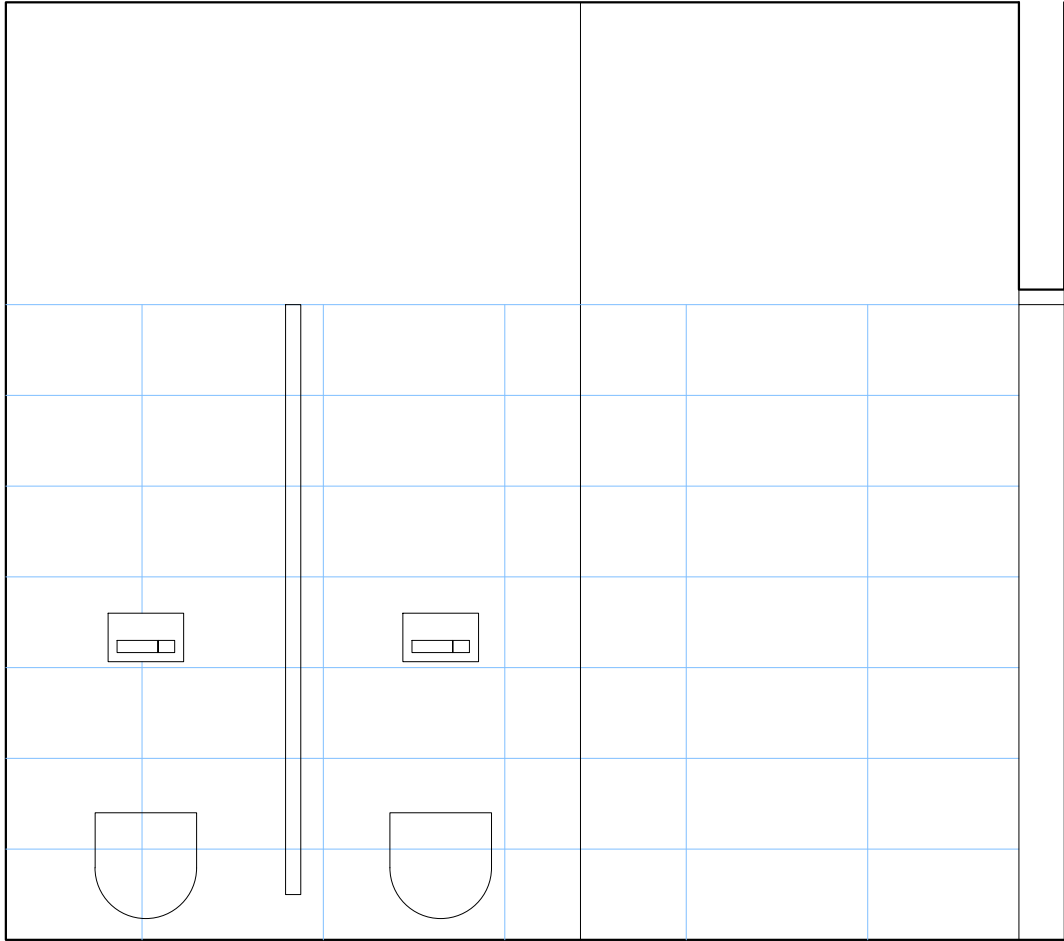
Vertical dimensions (right): 300, 300, 300, 300, 300, 300, 300, 2100.

- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALÍŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSTÍN SHODNÝ S ODSTÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSTÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSTÍN PŘÍPADNĚHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘÍ
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

SPÁROŘEZ - MÍSTNOST B2.2.07

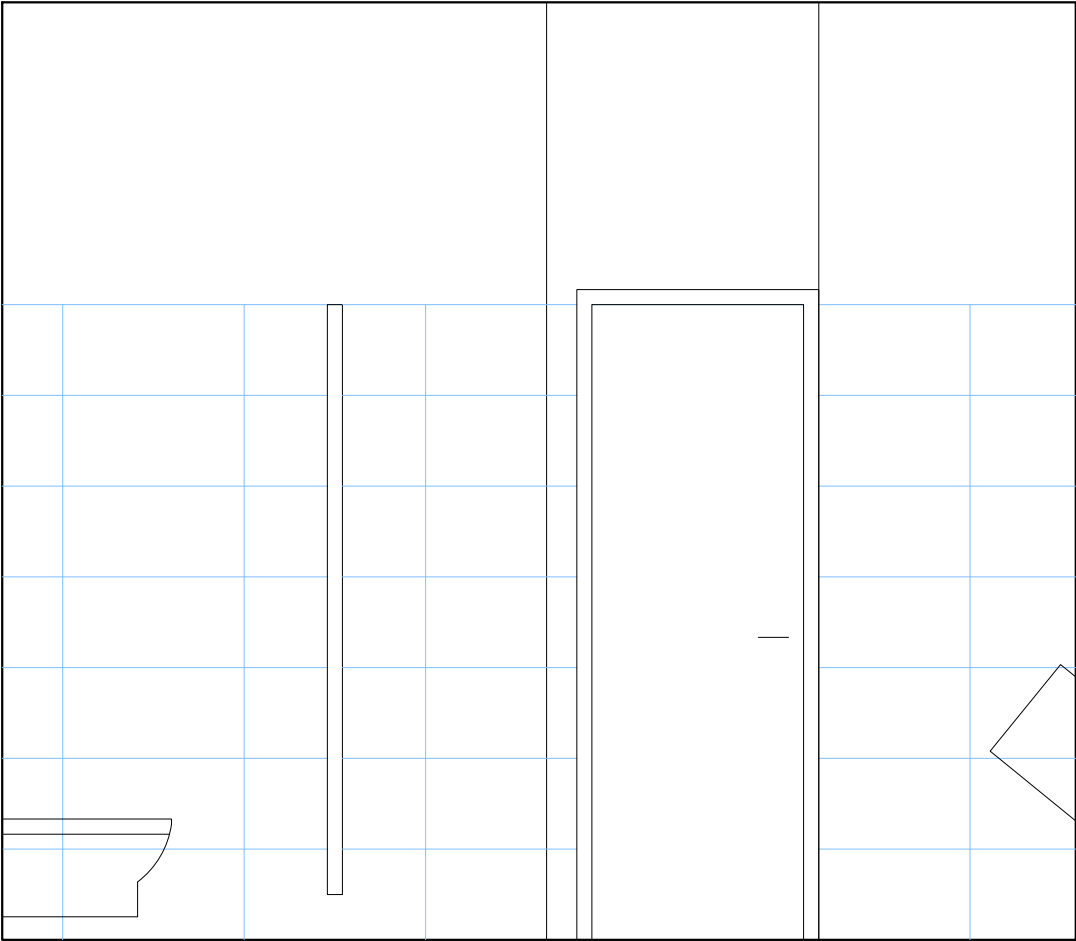
M 1:25

POHLED 03



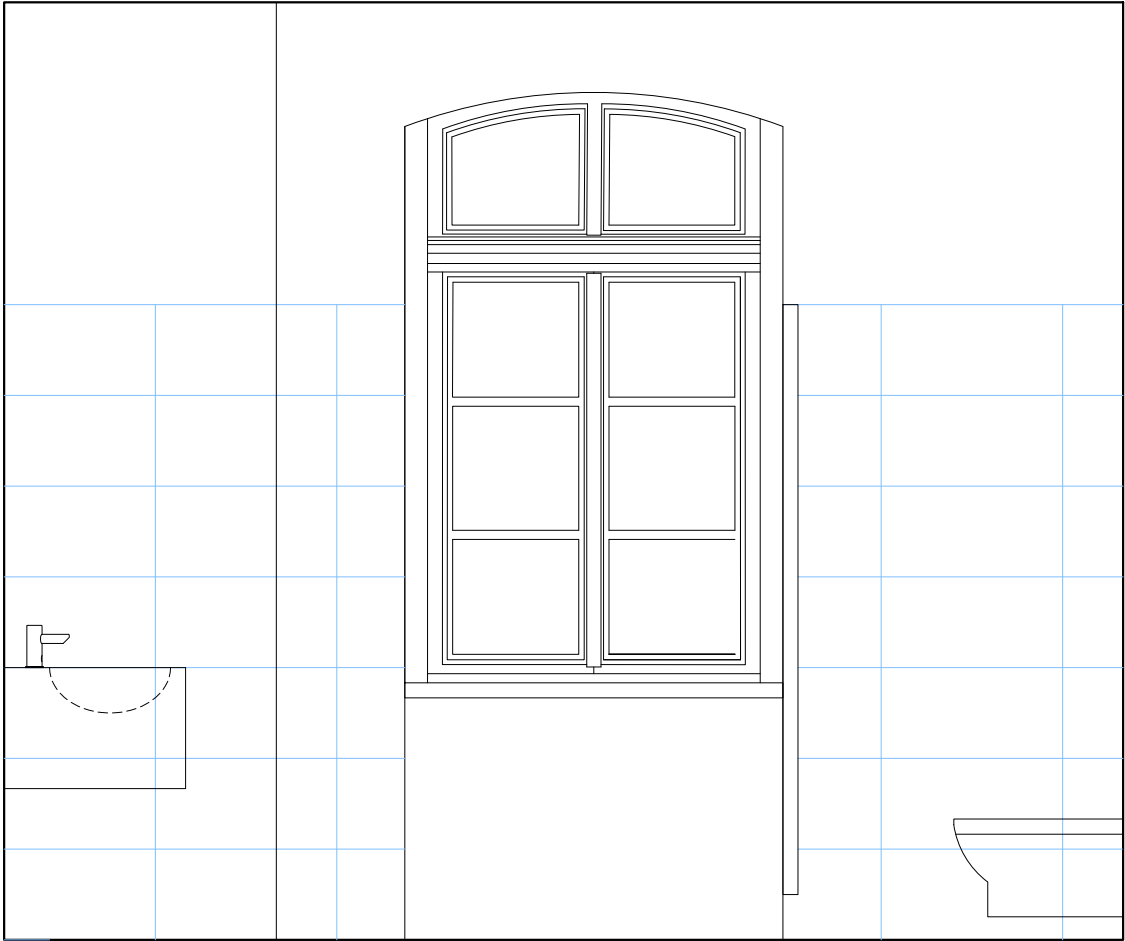
450 600 600 250 350 600 500 150

POHLED 04



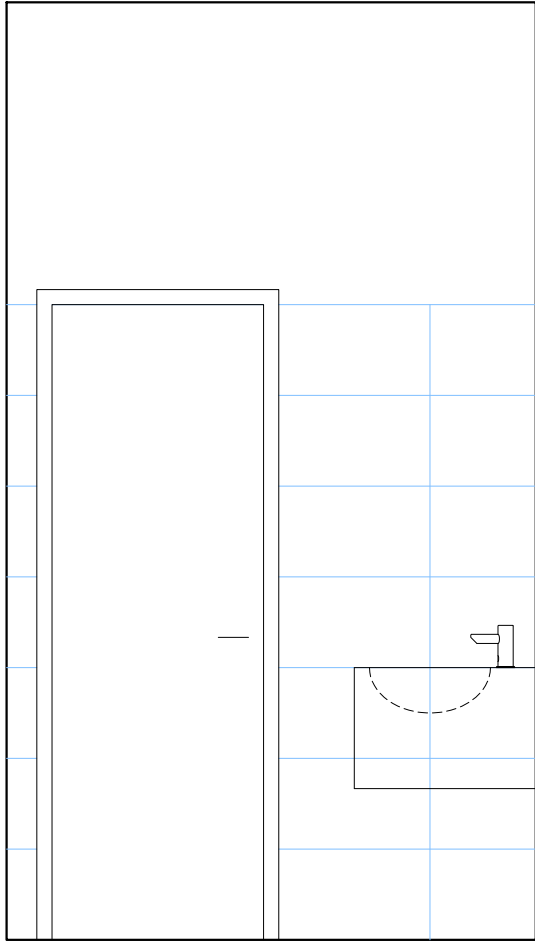
200 600 600 400 150 700 550 350

POHLED 05



500 400 200 225 1250 325 600 200

POHLED 06



150 700 550 350

300 300 300 300 300 300 300 2100

POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSÍN SHODNÝ S ODSÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTĚŽ ODSÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

M 1:25

[illegible]

A horizontal number line with three segments. The first segment is labeled 510, the second segment is labeled 700, and the third segment is labeled 510. There are tick marks at the boundaries of these segments.

[illegible]

A number line with tick marks at 150, 250, 600, and 600. The segments between 150 and 250, 250 and 600, and 600 and 600 are labeled with their respective values.

A 3x3 grid with a U-shaped block in the bottom-middle cell. The grid is composed of 9 cells. The bottom row contains a U-shaped block in the middle cell, which is a square with a semi-circular bottom edge. The other cells are empty.

A horizontal number line with three segments. The first segment is labeled 560, the second segment is labeled 600, and the third segment is labeled 560. The segments are separated by tick marks.

[illegible]
$$\frac{300}{2100}$$

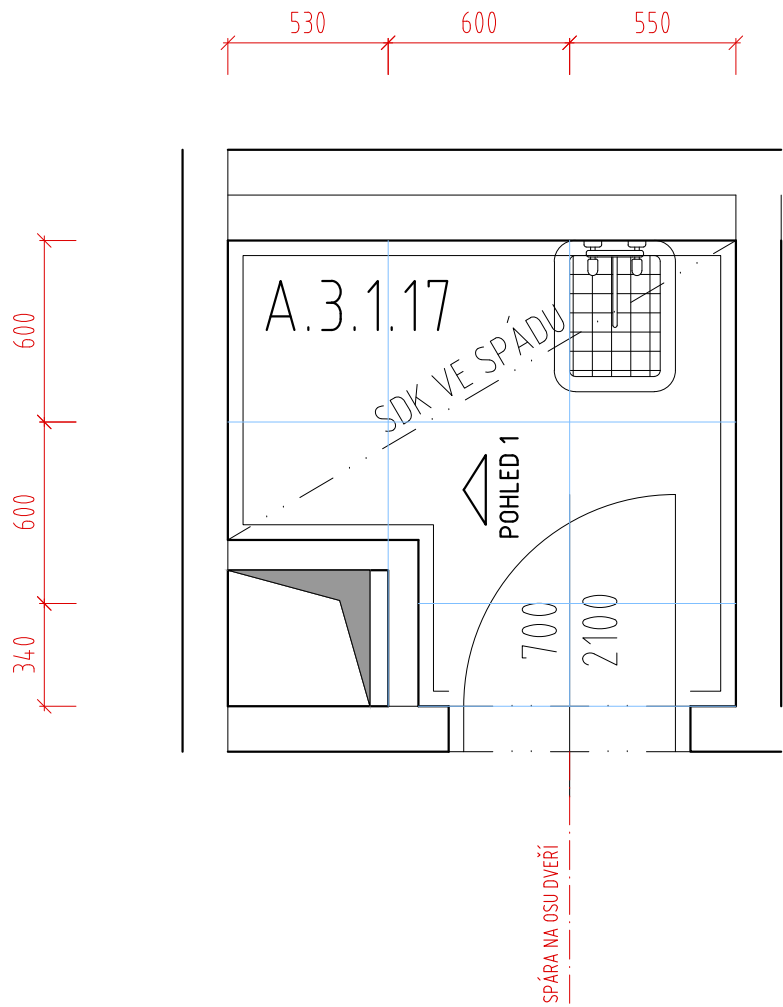
## POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALÍŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSTÍN SHODNÝ S ODSTÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSTÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTĚŽ ODSTÍN PŘÍPADNĚHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘÍ
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

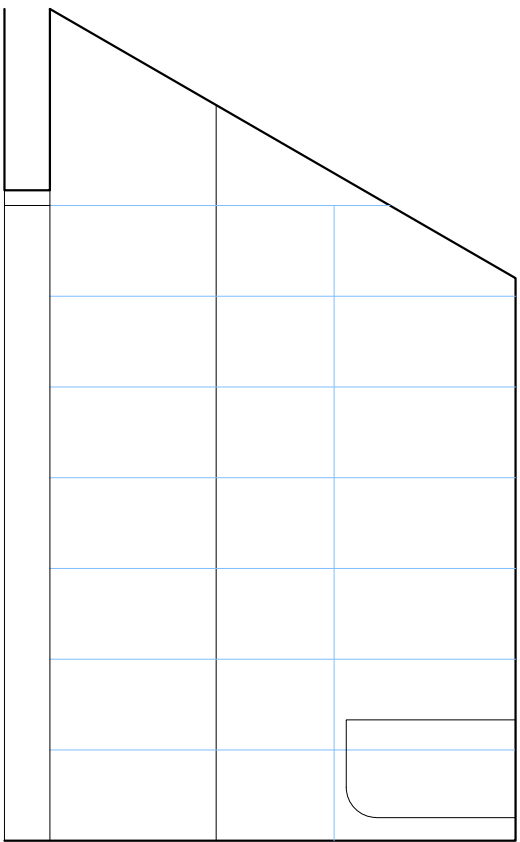


SPÁROŘEZ - MÍSTNOST A.3.1.17

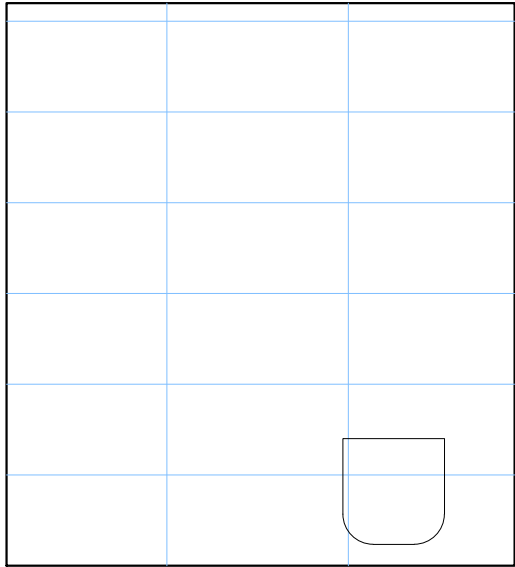
M 1:25



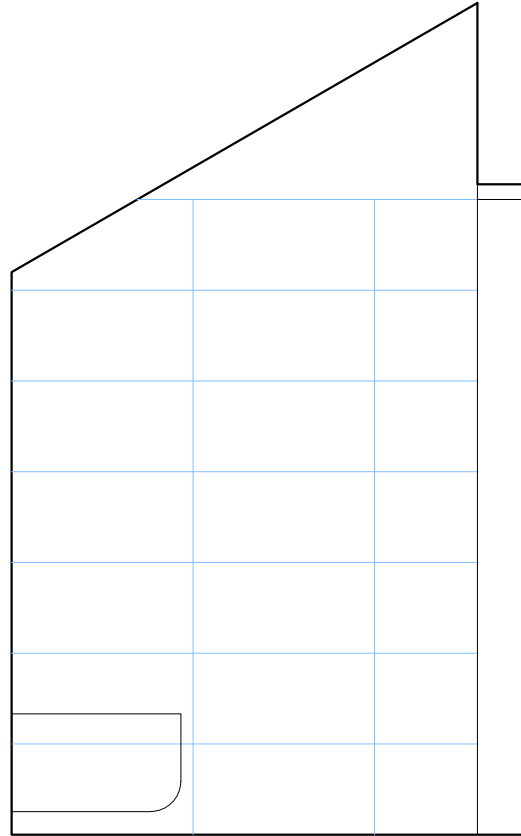
POHLED 01



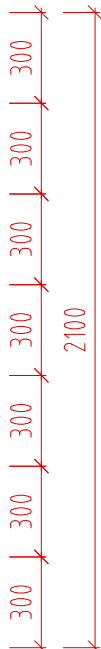
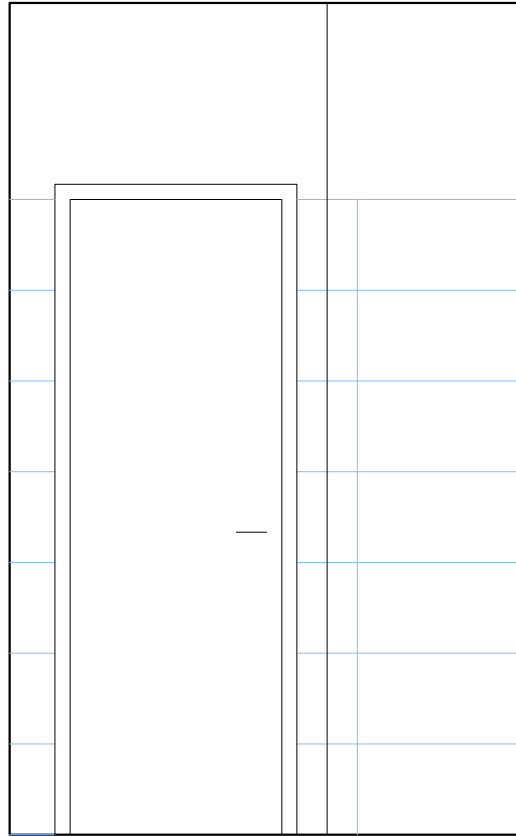
POHLED 02



POHLED 03



POHLED 04

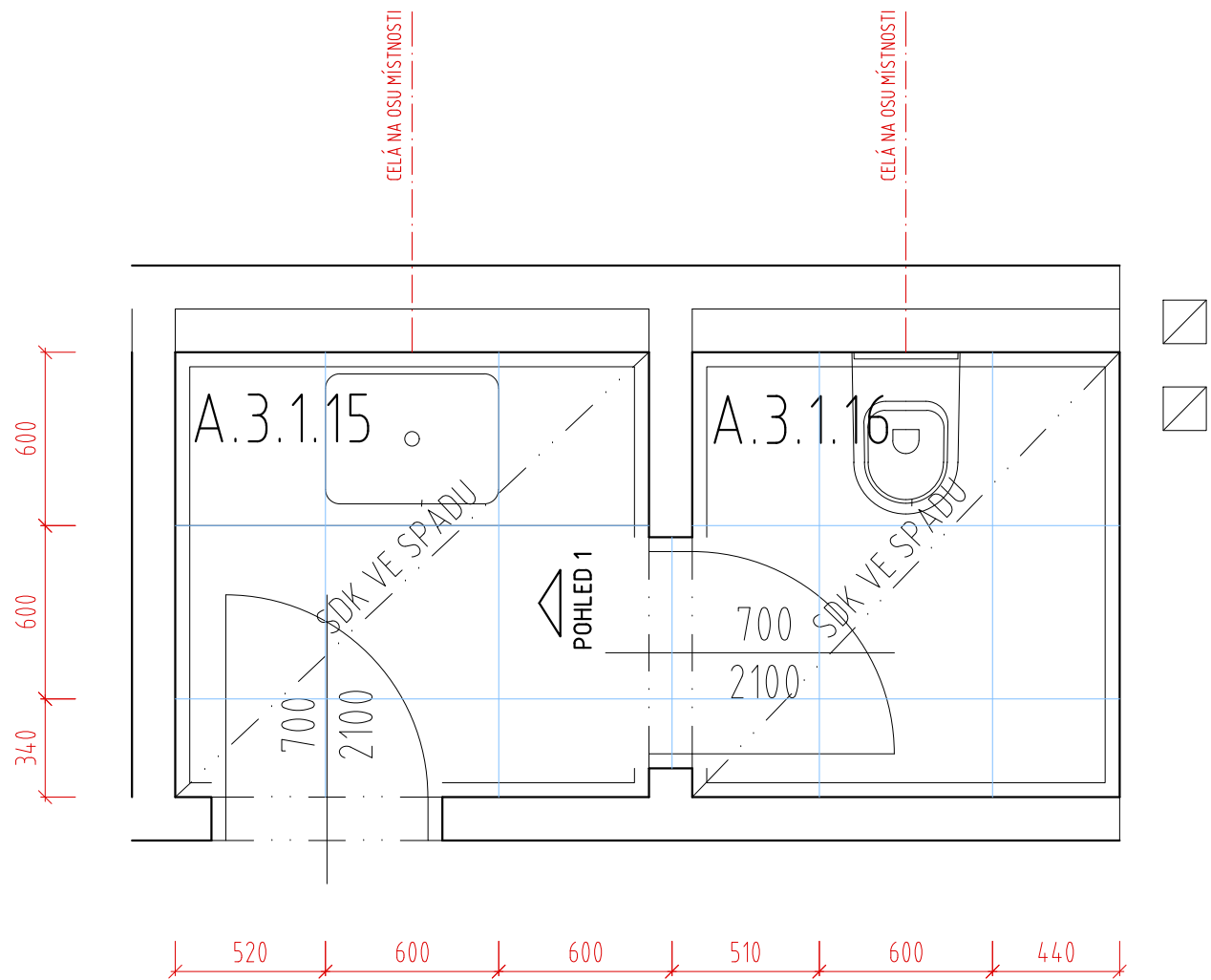


POZNÁMKY

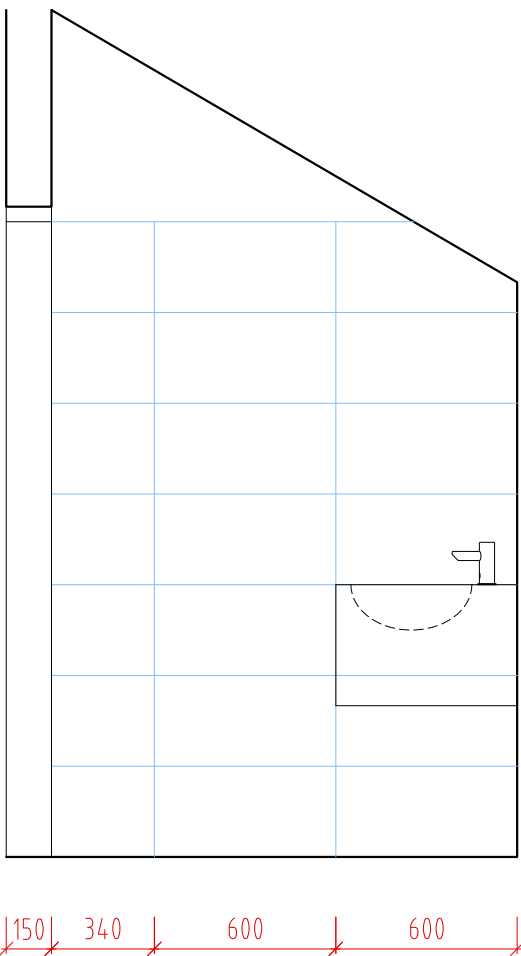
- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSŤÍN SHODNÝ S ODSŤÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSŤÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSŤÍN PŘÍPADNĚHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

SPÁROŘEZ - MÍSTNOST A.3.1.15, A.3.1.16

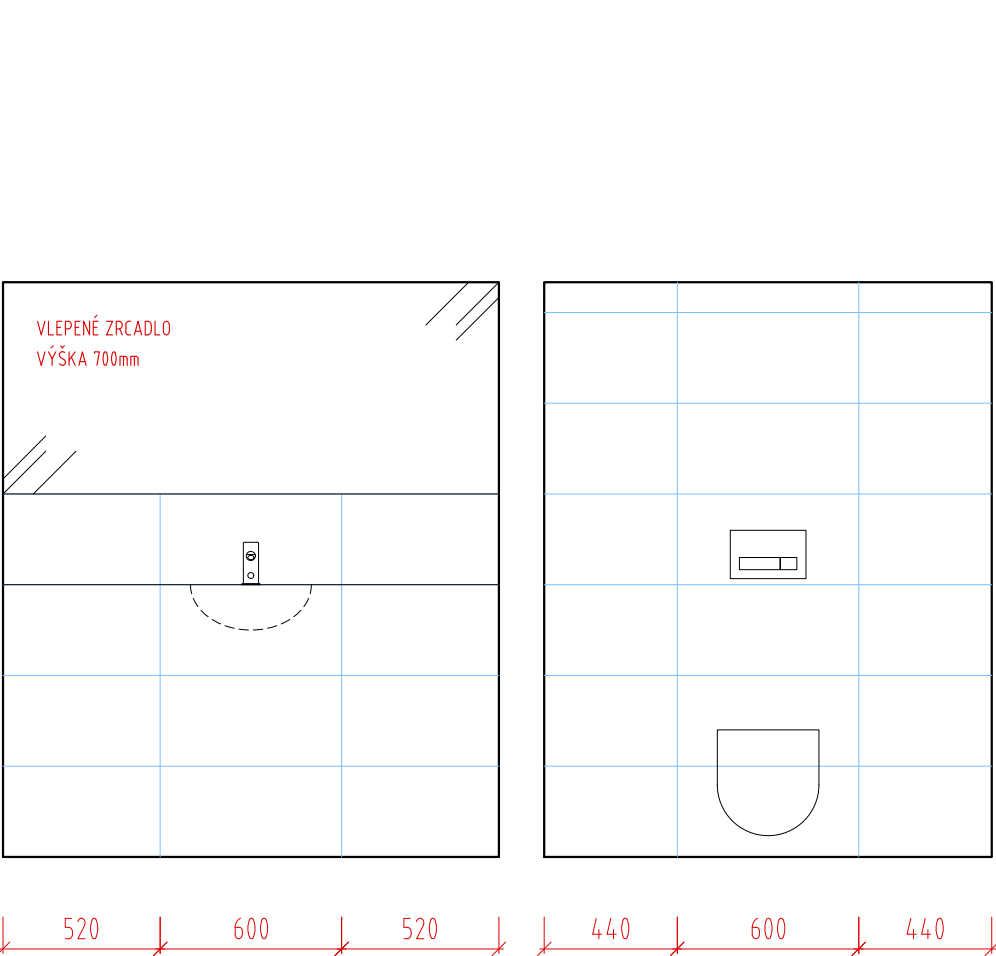
M 1:25



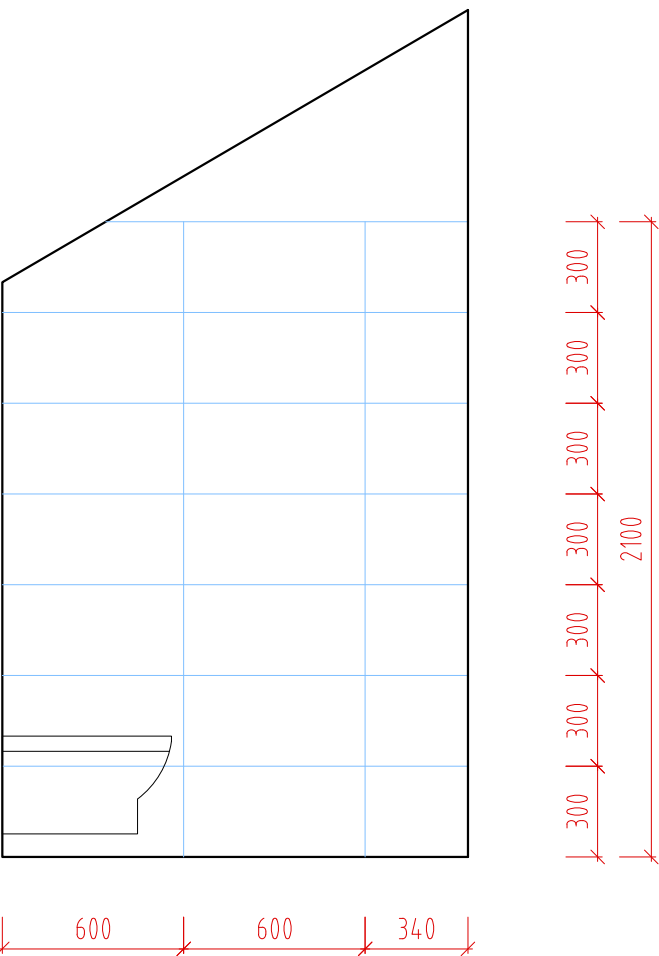
POHLED 01



POHLED 02



POHLED 03



POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALÍŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSÍN SHODNÝ S ODSÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

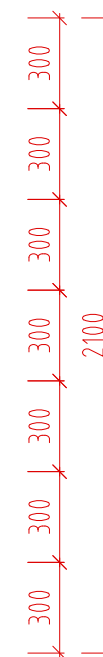
M 1:25



A line drawing of a building facade. On the left is a gabled roof. Below the roofline is a window with a handle and a dashed line indicating a curved path. To the right of the window is a tall, narrow door with a horizontal line near the bottom. The entire drawing is composed of simple black lines on a white background.

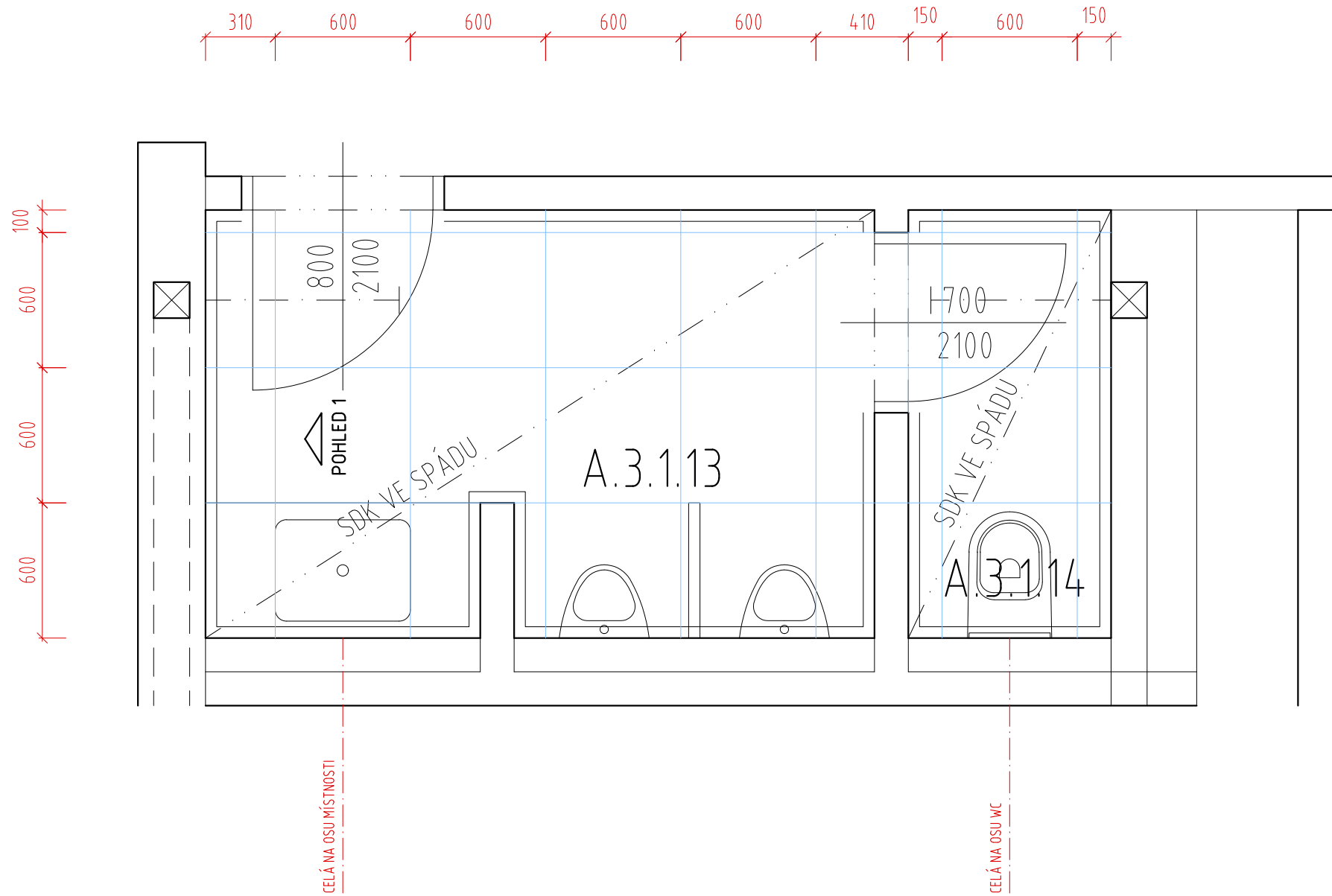


A line drawing of a door set within a wall. The wall has horizontal lines and a sloped roofline. A small decorative element is visible at the bottom right.

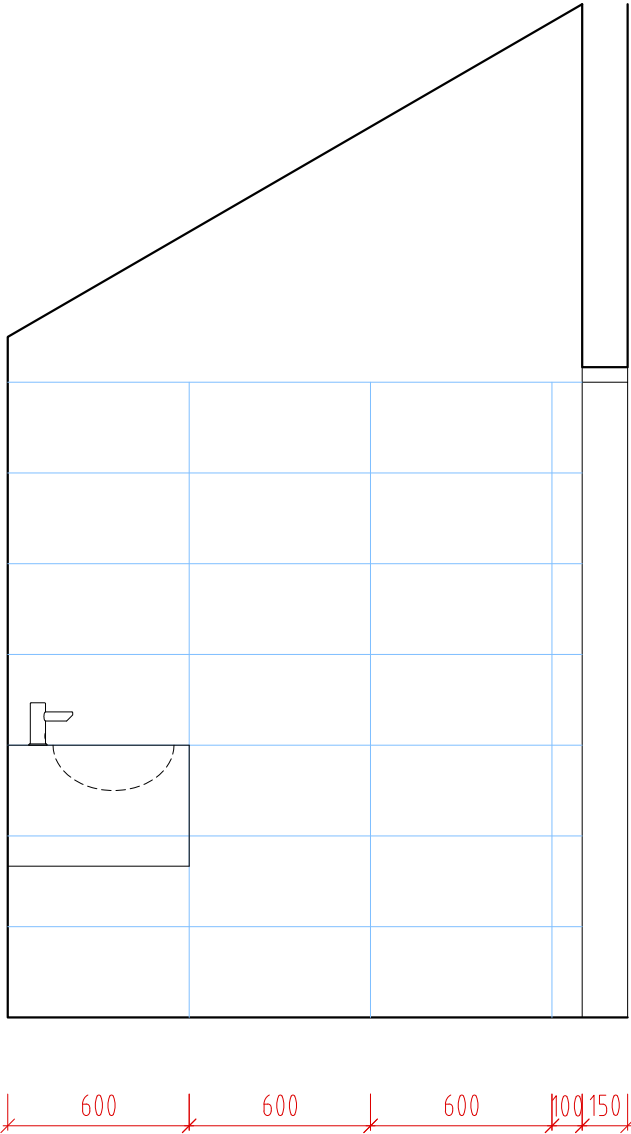


- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSTÍN SHODNÝ S ODSTÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSTÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTĚŽ ODSTÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘÍ
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAZE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

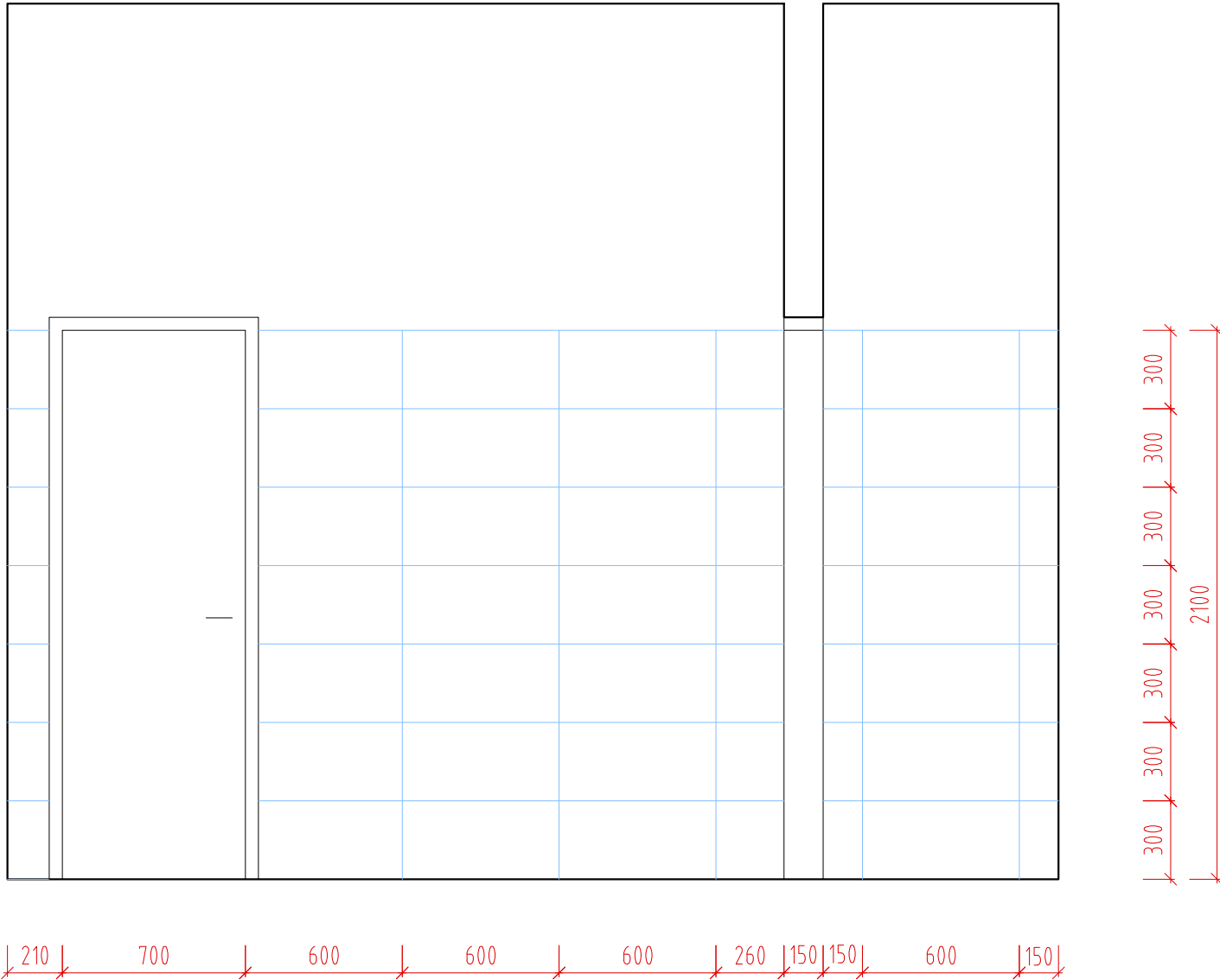
SPÁROŘEZ - MÍSTNOST A.3.1.13, A.3.1.14  
M 1:25



POHLED 01



POHLED 02



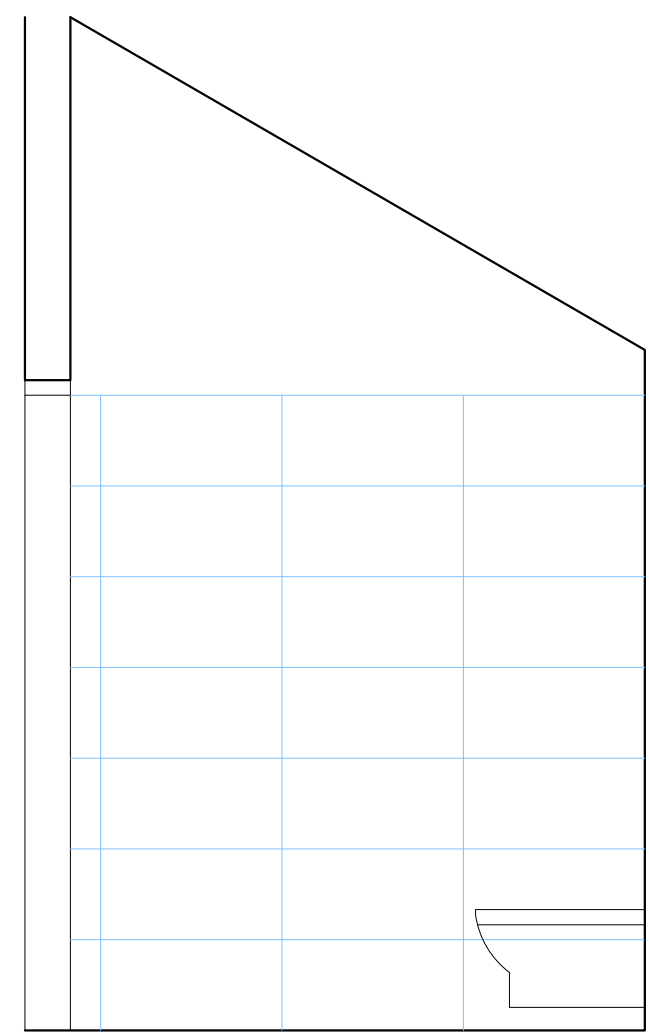
POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALÍŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSTÍN SHODNÝ S ODSTÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSTÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSTÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

SPÁROŘEZ - MÍSTNOST A.3.1.13, A.3.1.14

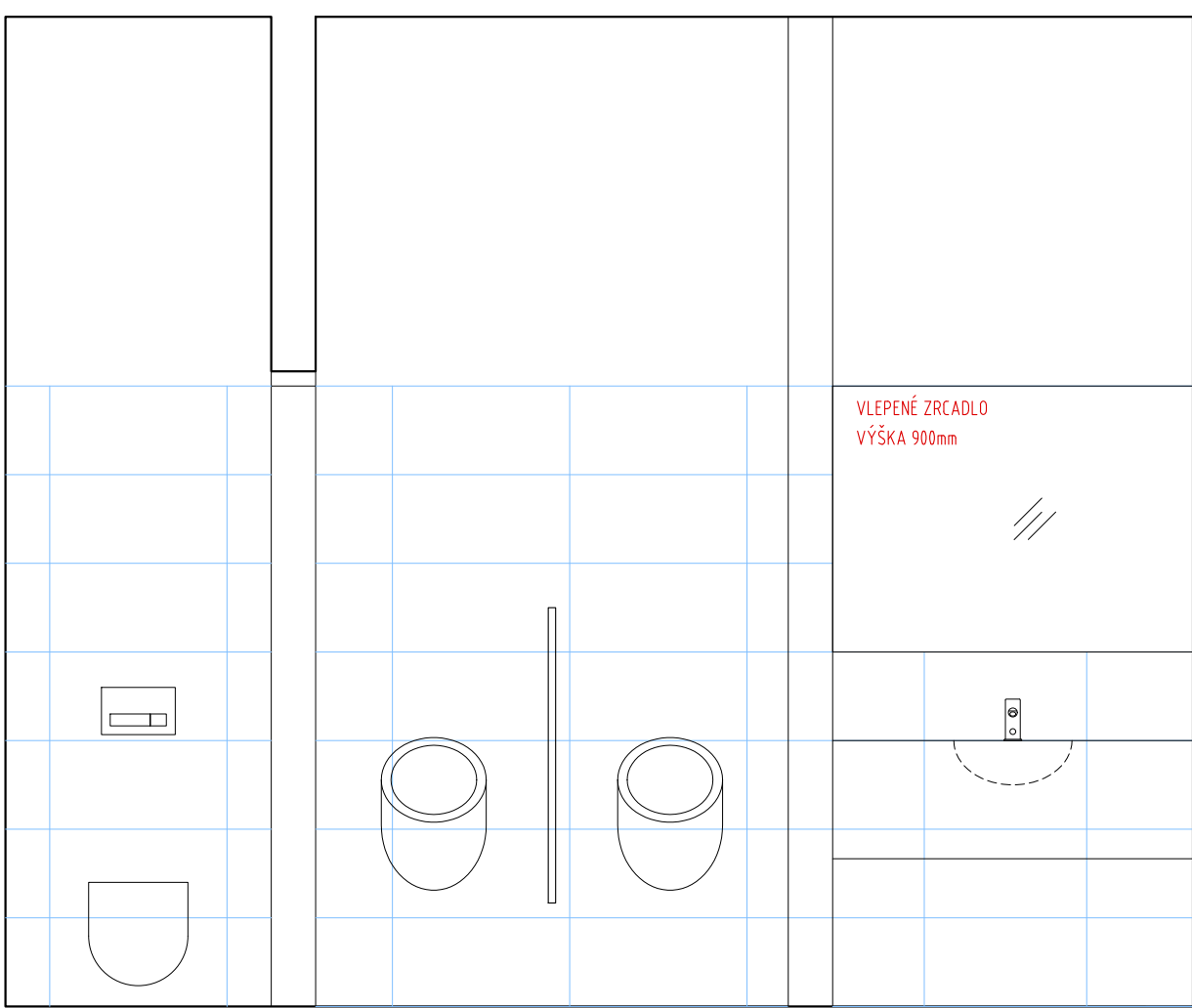
M 1:25

POHLED 03



150 100 600 600 600

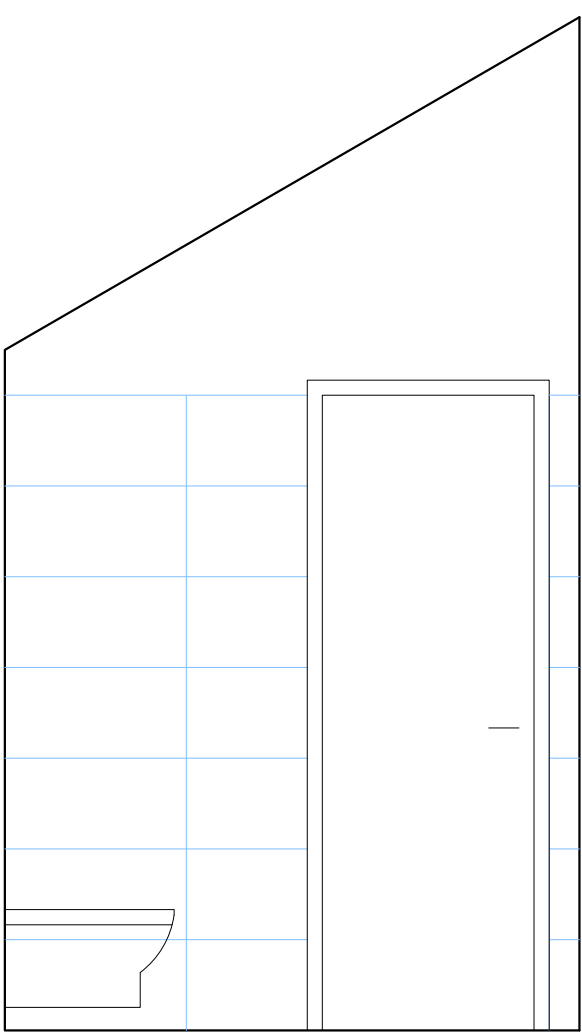
POHLED 04



150 600 150 150 260 600 600 140 150 310 550 360

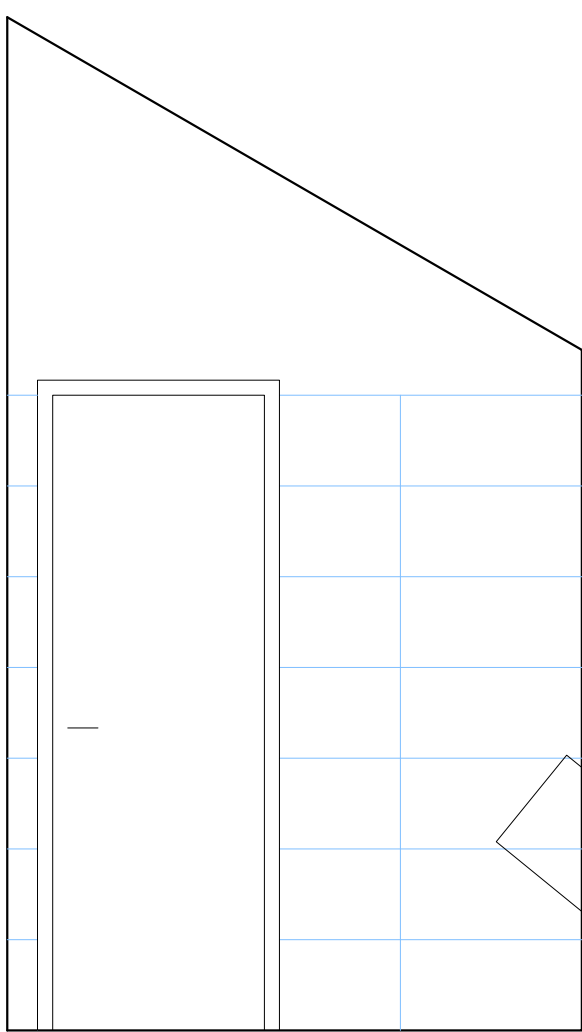
VLEPENÉ ZRCADLO  
VÝŠKA 900mm

POHLED 05



600 450 700 150

POHLED 06



300 300 300 300 300 300 300 2100

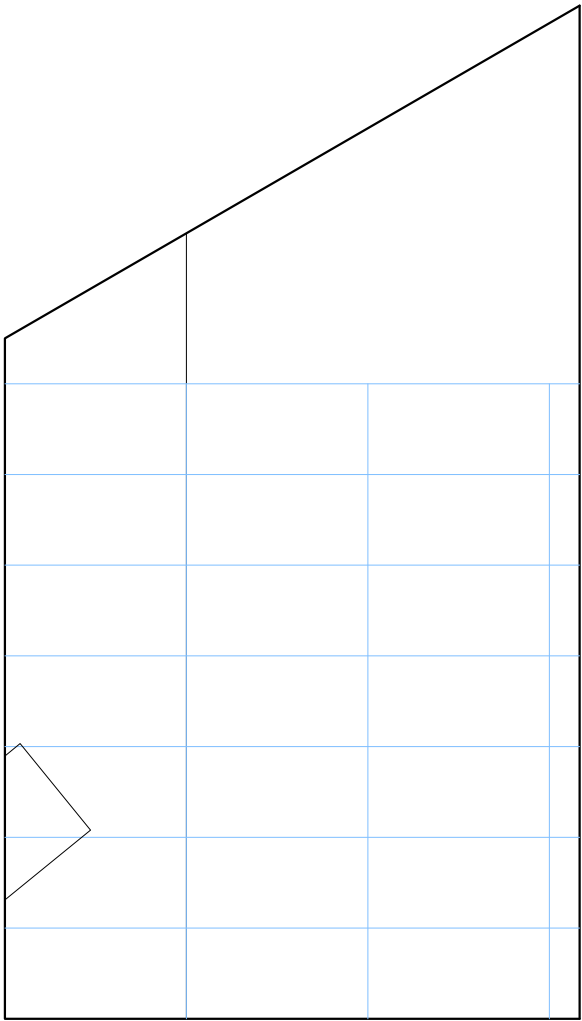
POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALÍŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSÍN SHODNÝ S ODSÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTĚŽ ODSÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

# SPÁROŘEZ - MÍSTNOST A.3.1.13, A.3.1.14

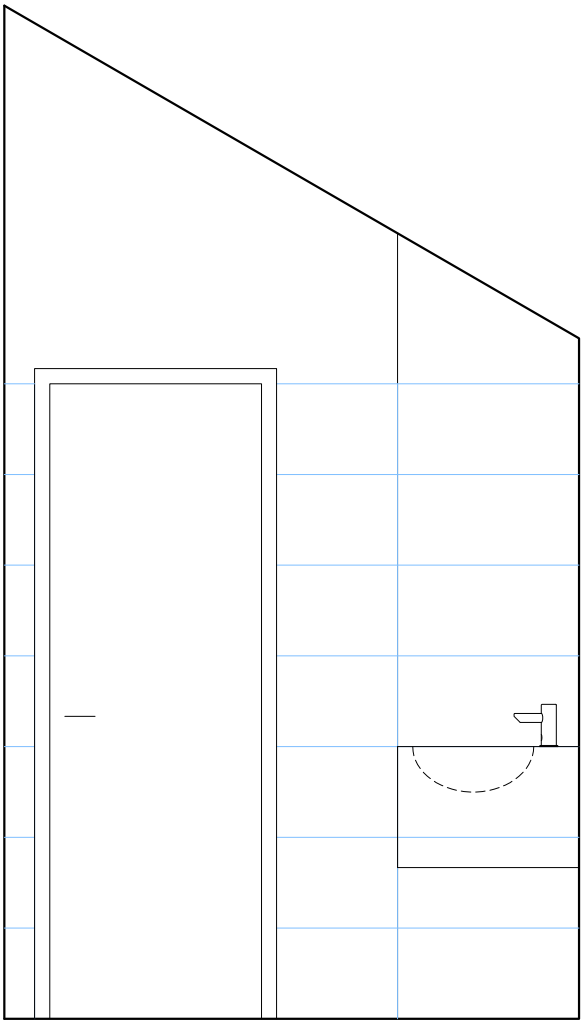
M 1:25

POHLED 07



600 600 600 100

POHLED 08



150 700 450 600

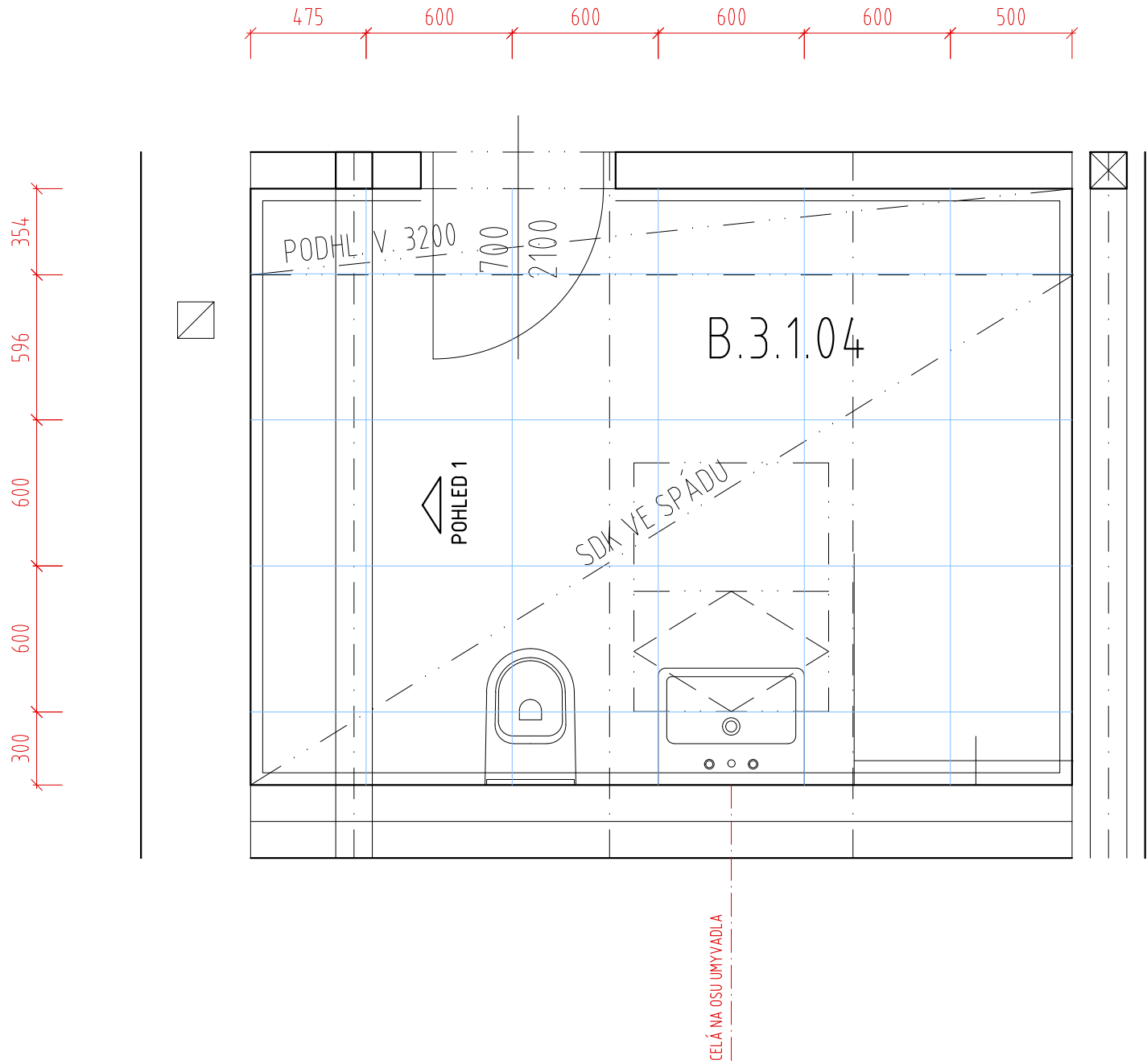
300 300 300 300 300 300 300 300 2100

## POZNÁMKY

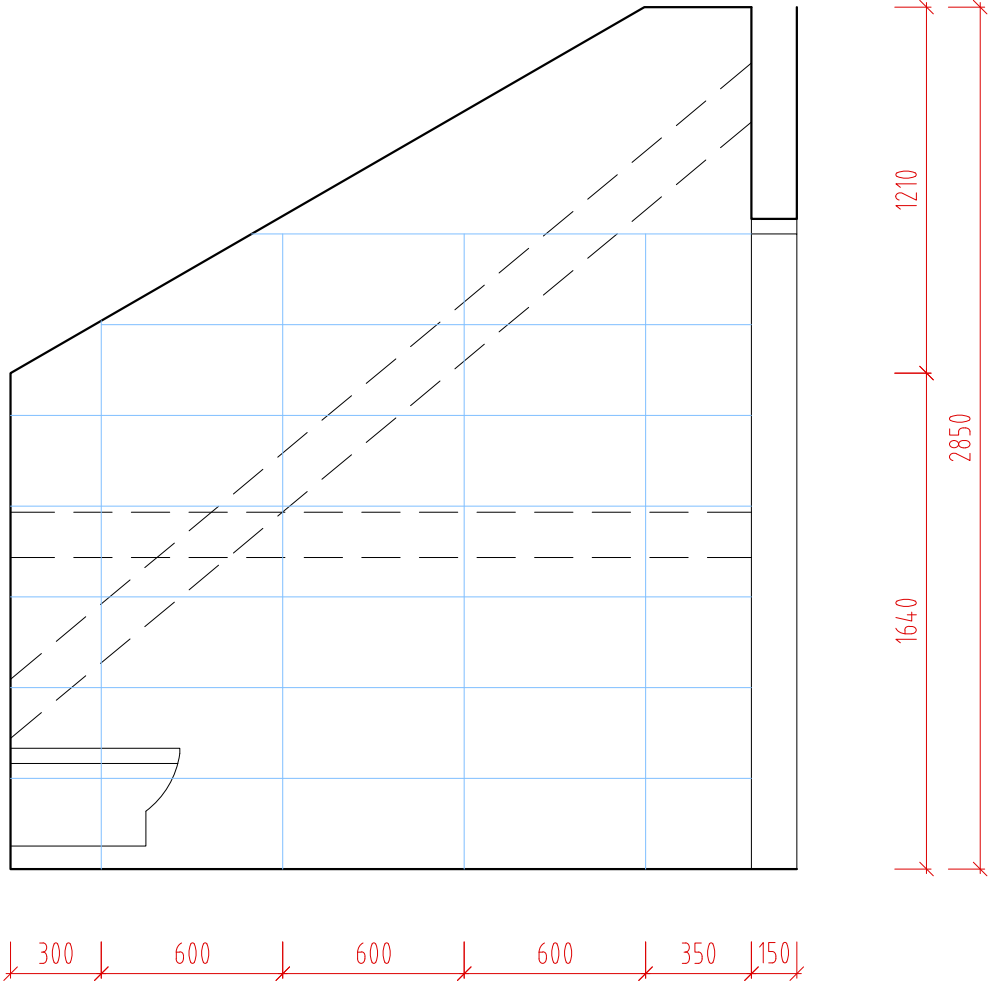
- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSÍN SHODNÝ S ODSÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTĚŽ ODSÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAZE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

SPÁROŘEZ - MÍSTNOST B.3.1.04

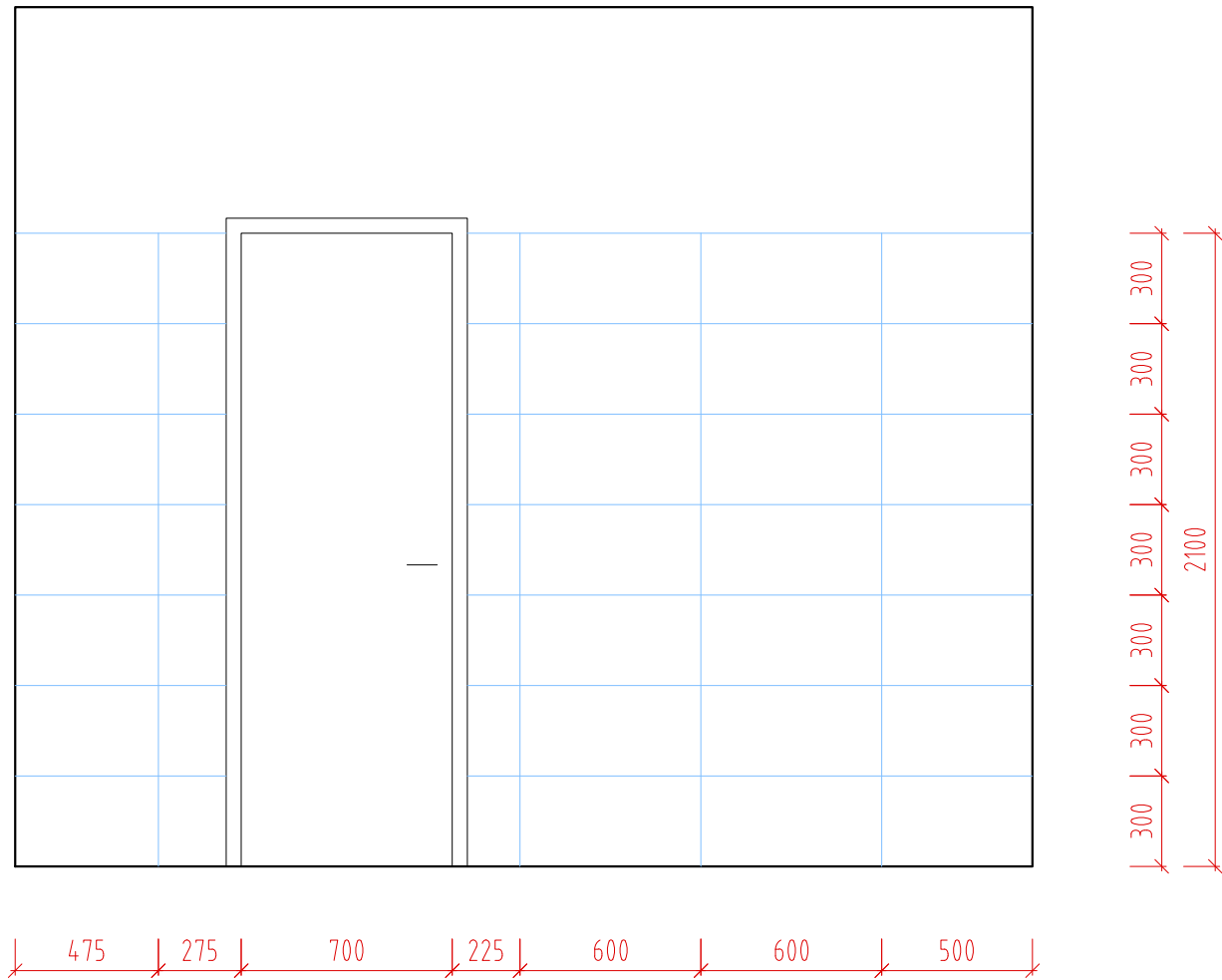
M 1:25



POHLED 01



POHLED 02



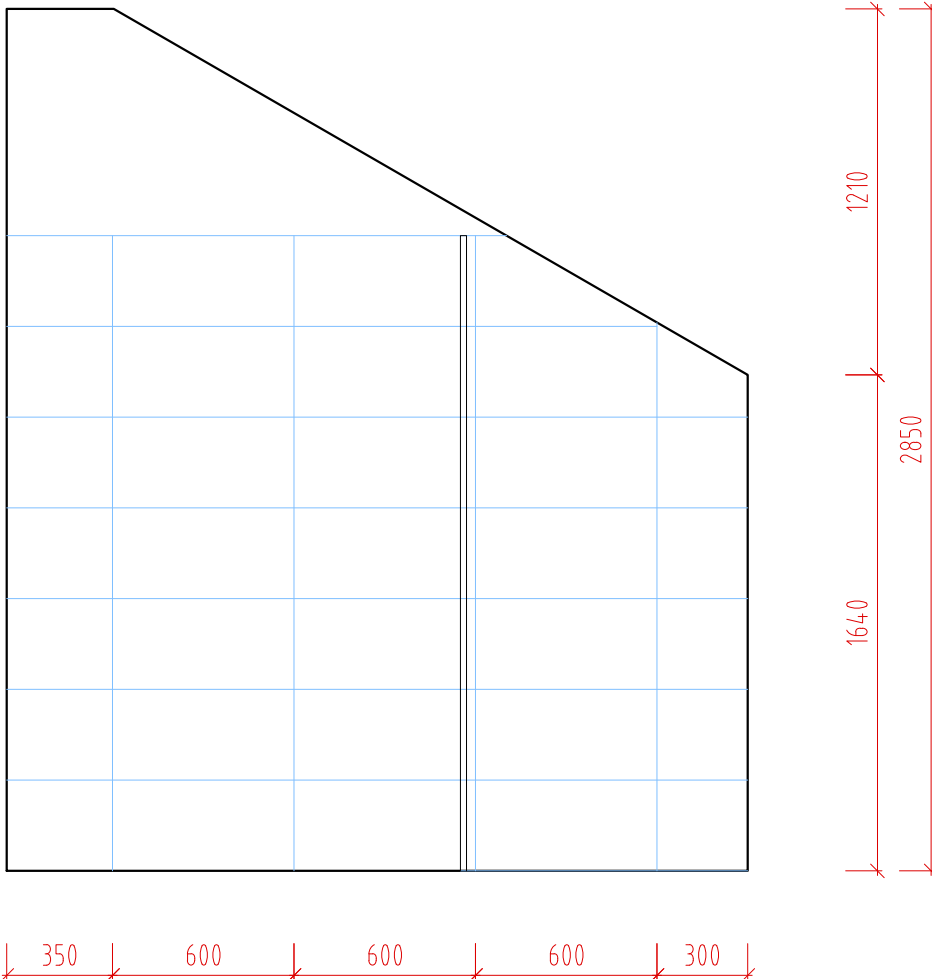
POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSÍN SHODNÝ S ODSÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

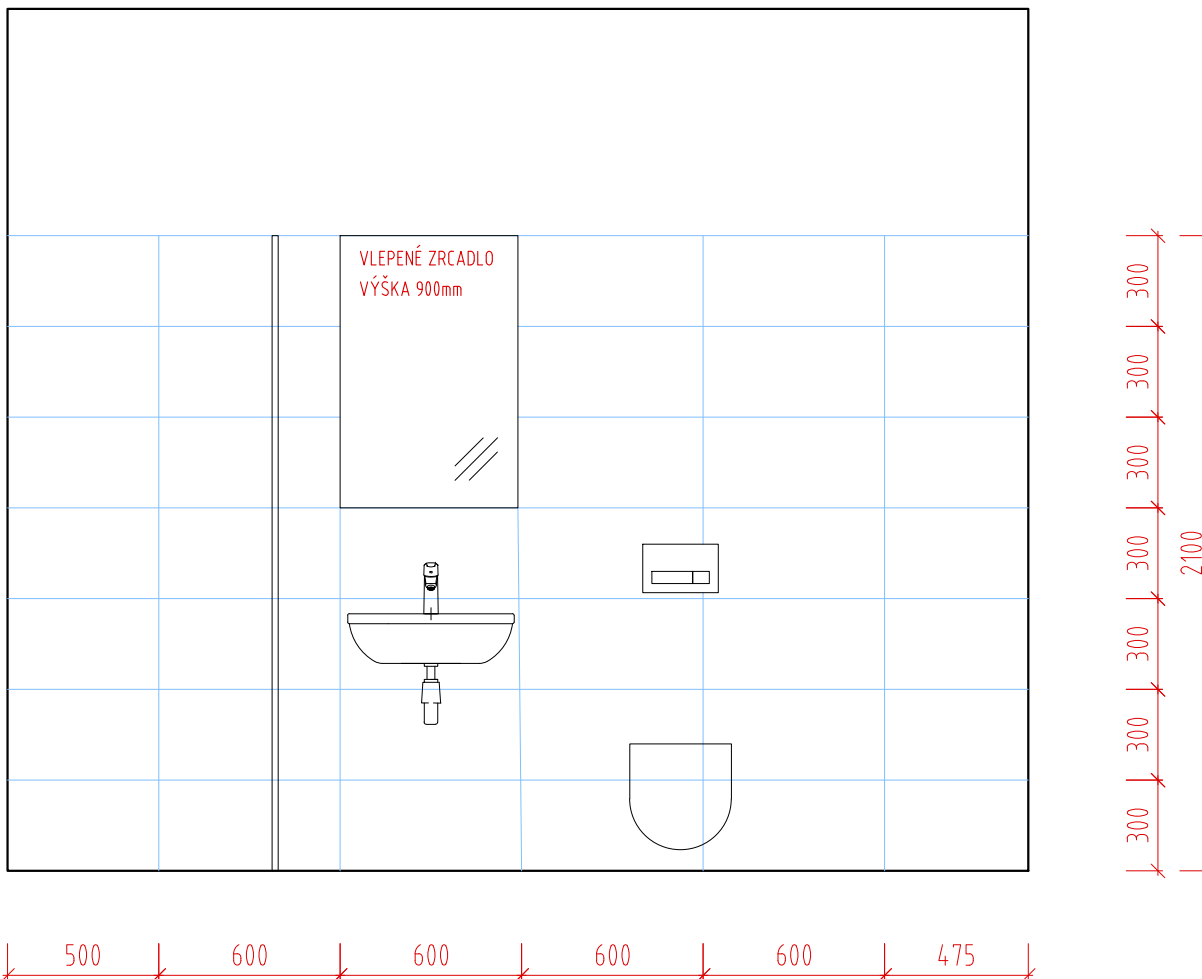
SPÁROŘEZ - MÍSTNOST B.3.1.04

M 1:25

POHLED 03



POHLED 04



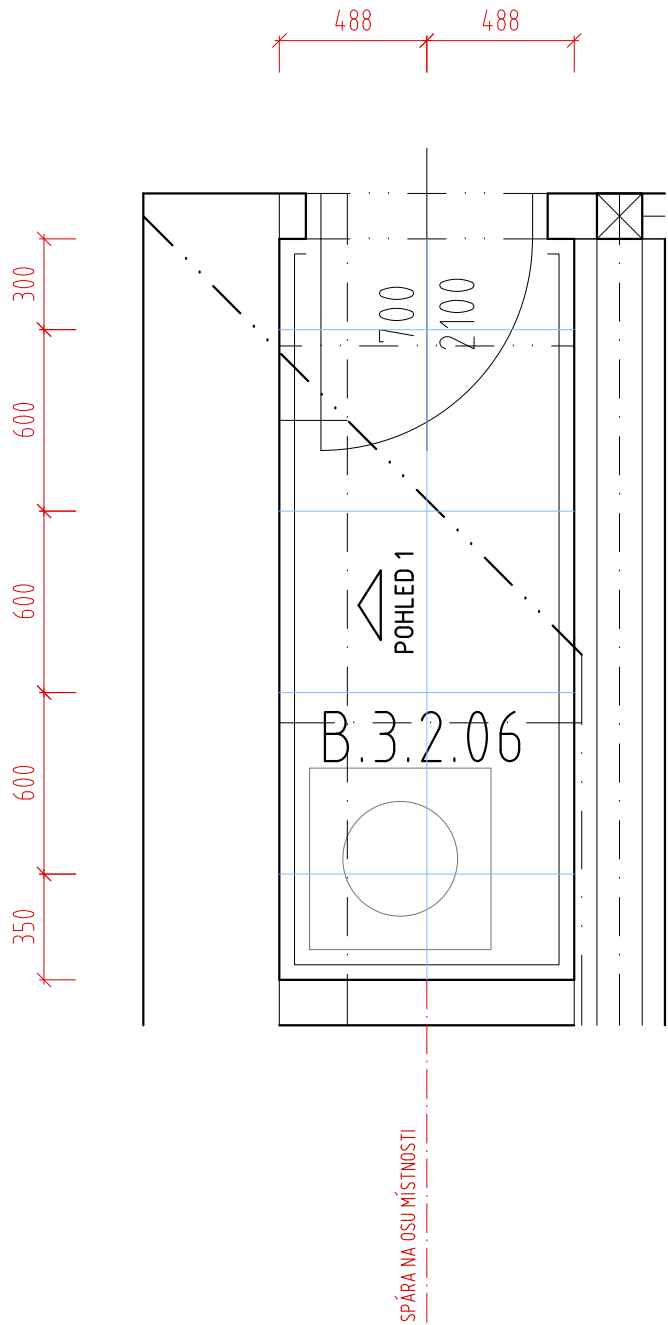
## POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSTÍN SHODNÝ S ODSTÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSTÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSTÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘÍ
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAZE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

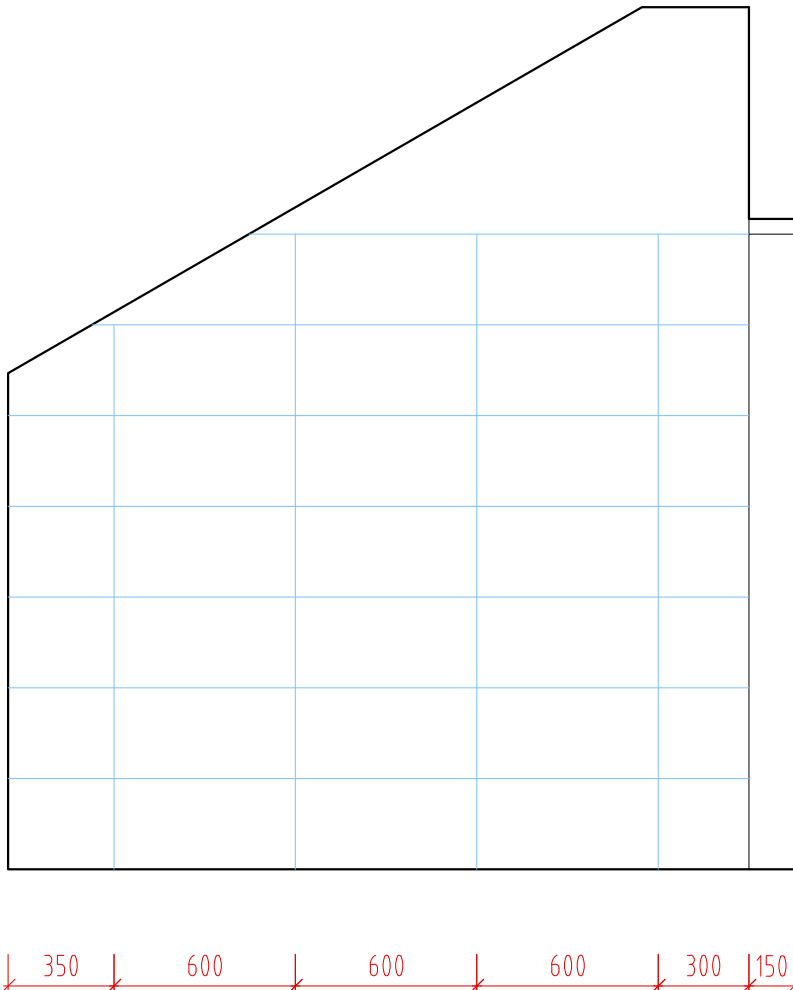


SPÁROŘEZ - MÍSTNOST B.3.2.06

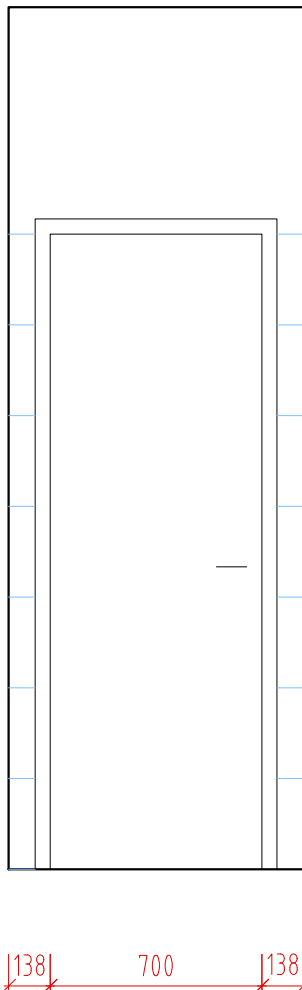
M 1:25



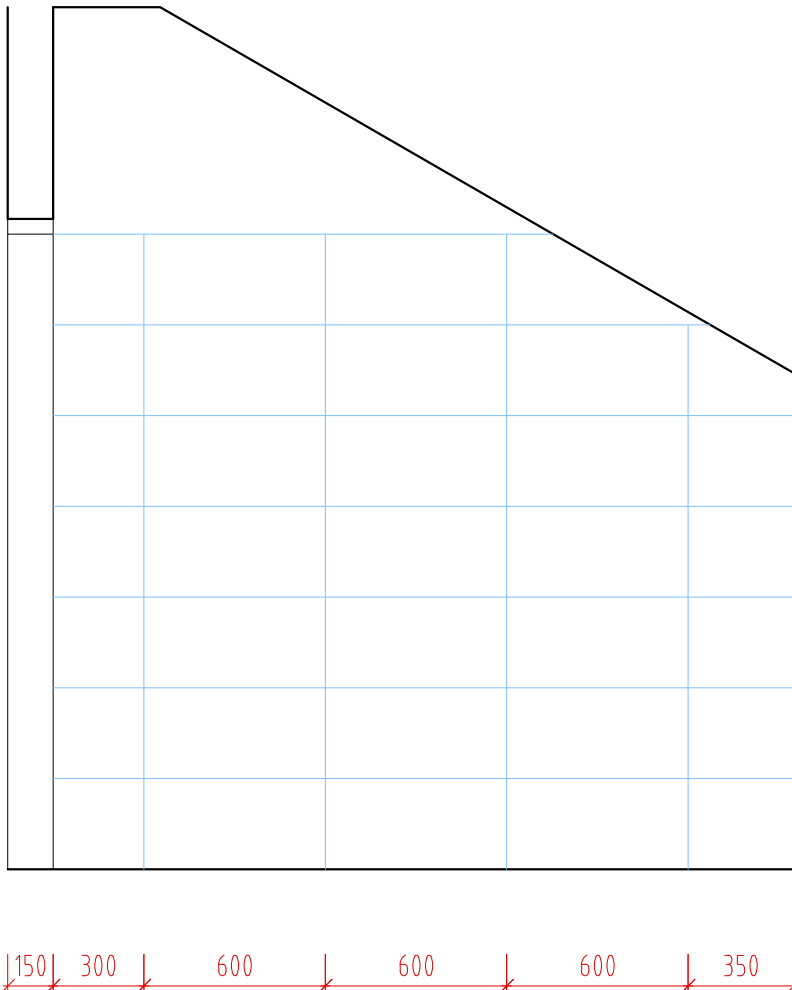
POHLED 01



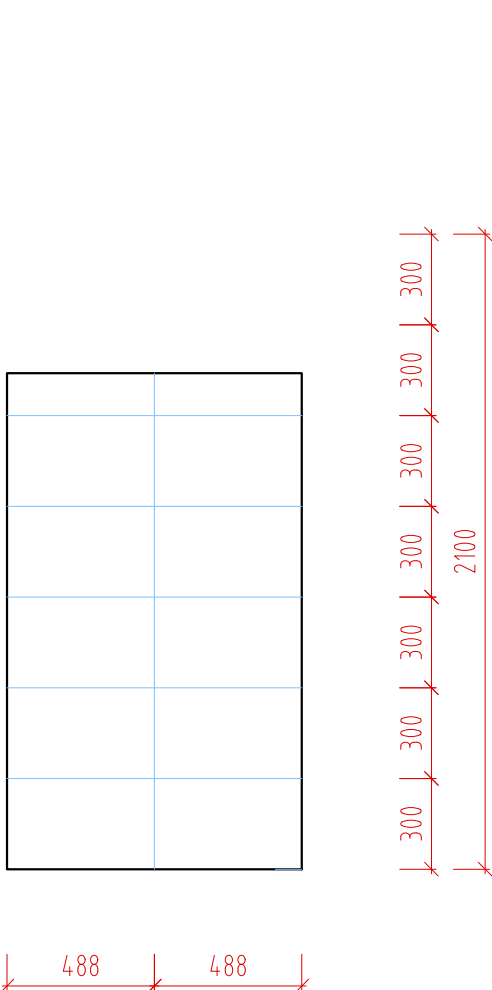
POHLED 02



POHLED 03



POHLED 04



POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALÍŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSTÍN SHODNÝ S ODSTÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSTÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSTÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POŠÁNY VE VÝKRESU
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

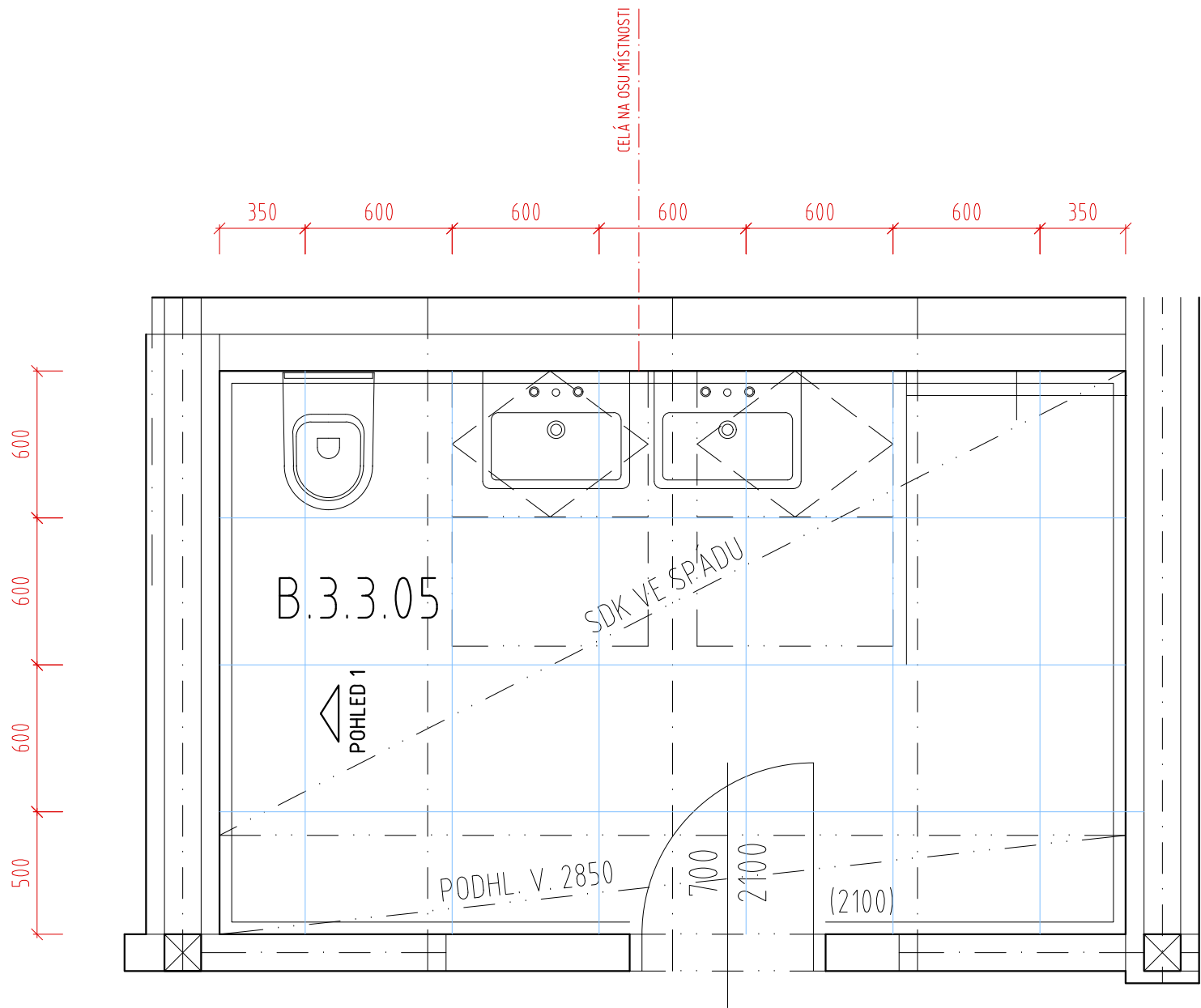
M 1:25



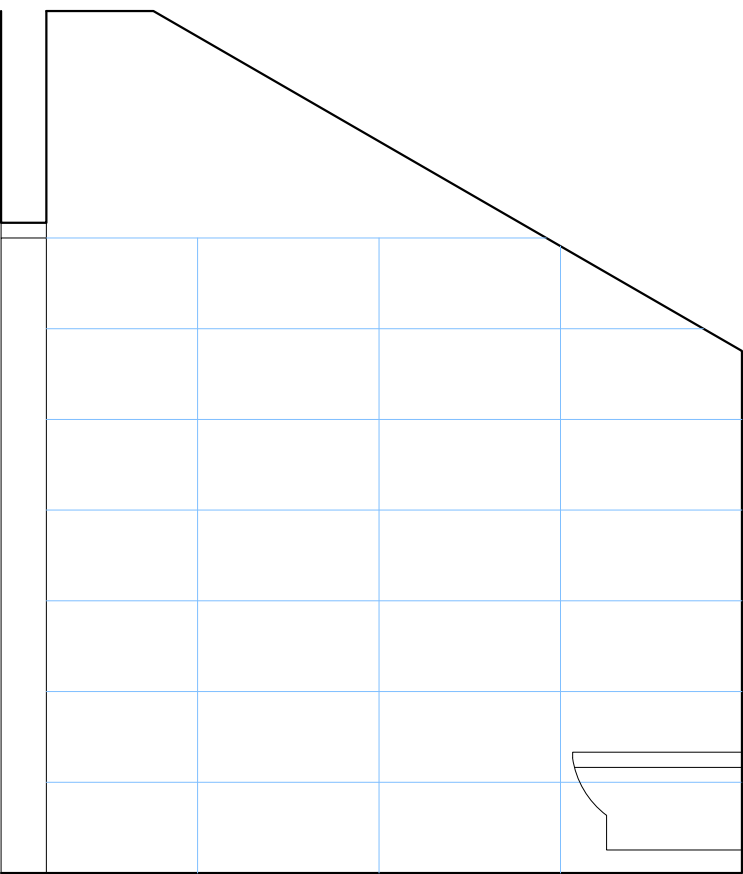
- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALÍŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSTÍN SHODNÝ S ODSTÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSTÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTĚŽ ODSTÍN PŘÍPADNĚHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘÍ
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

SPÁROŘEZ - MÍSTNOST B.3.3.05

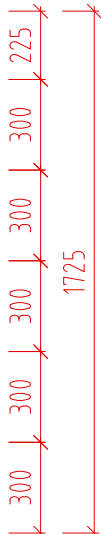
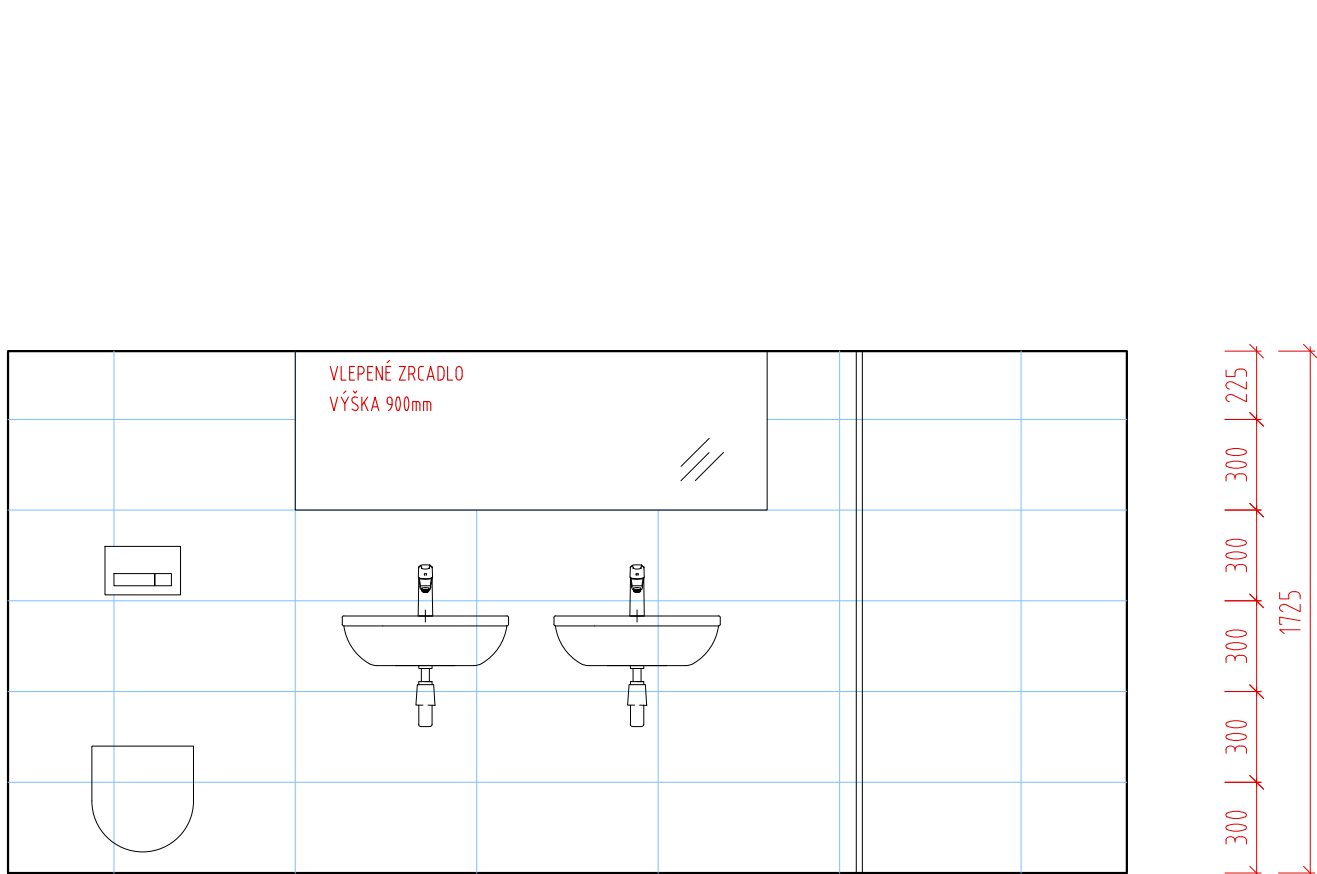
M 1:25



POHLED 01



POHLED 02



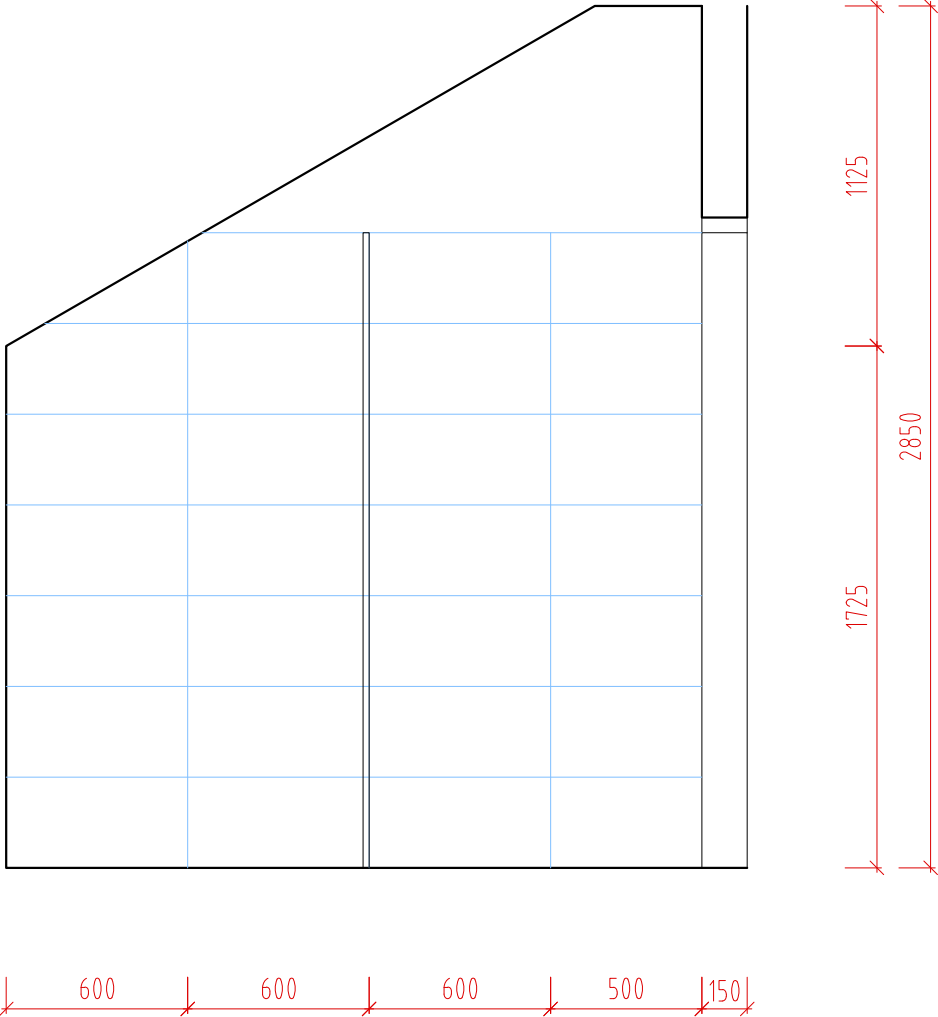
POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALÍŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSTÍN SHODNÝ S ODSTÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSTÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSTÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAZE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

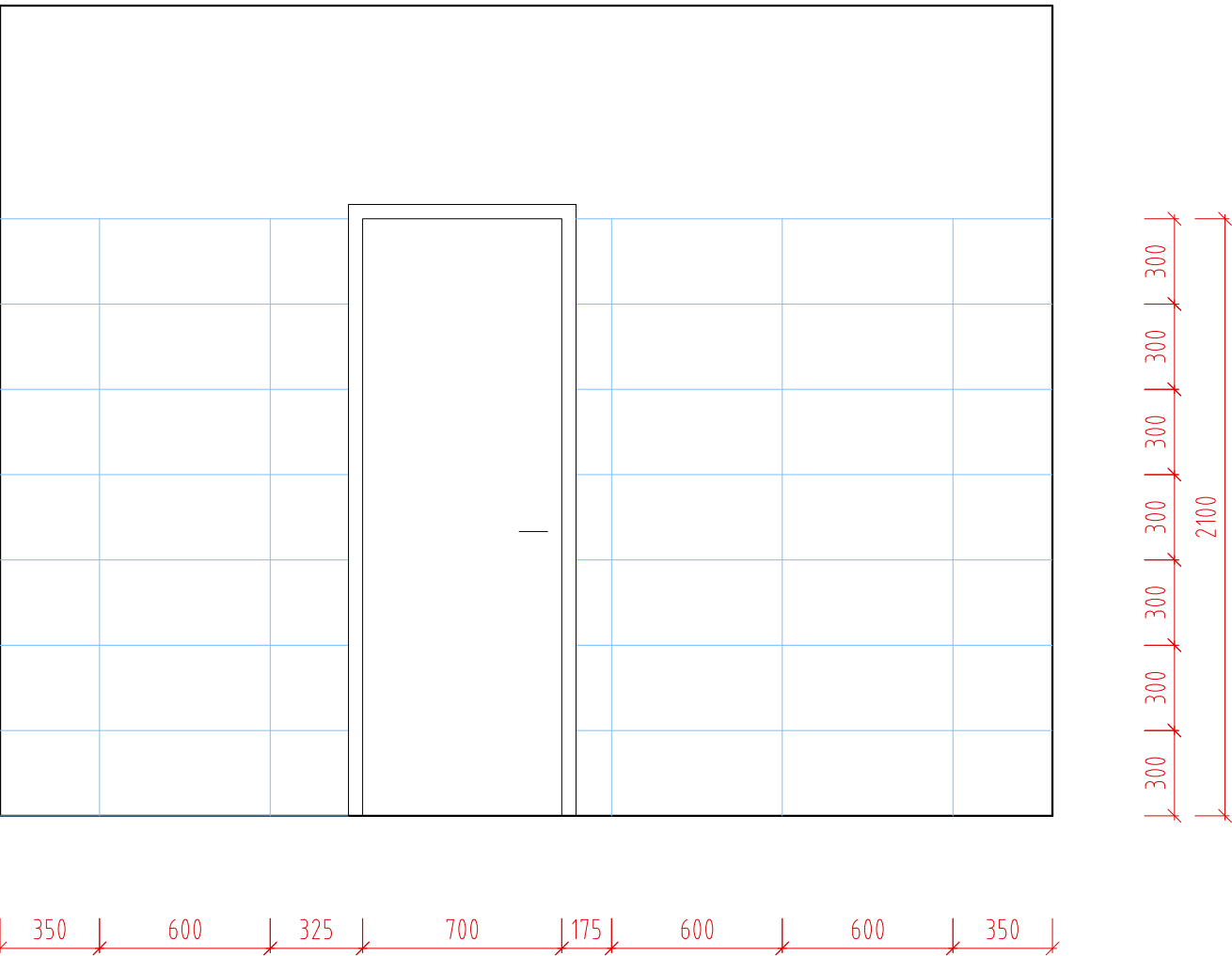
SPÁROŘEZ - MÍSTNOST B.3.3.05

M 1:25

POHLED 03



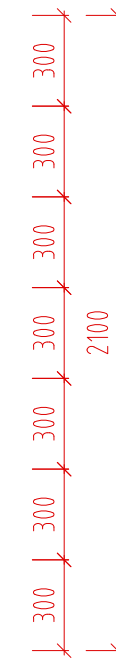
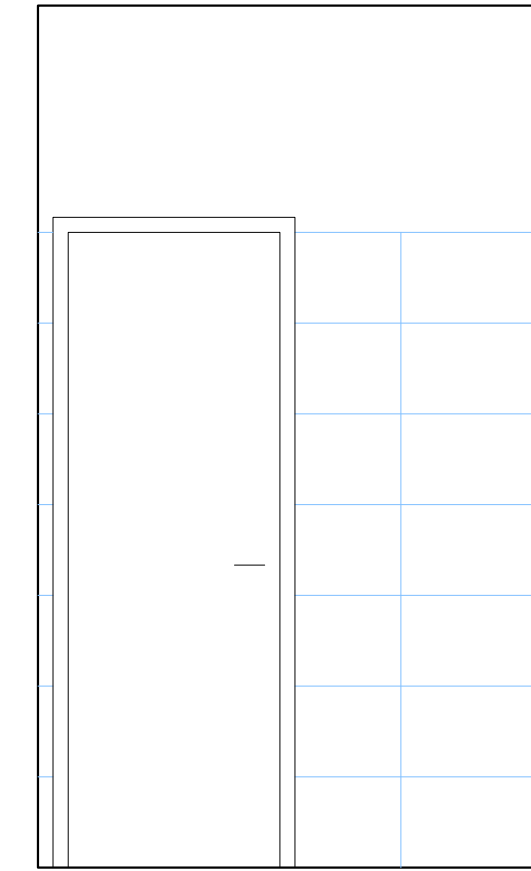
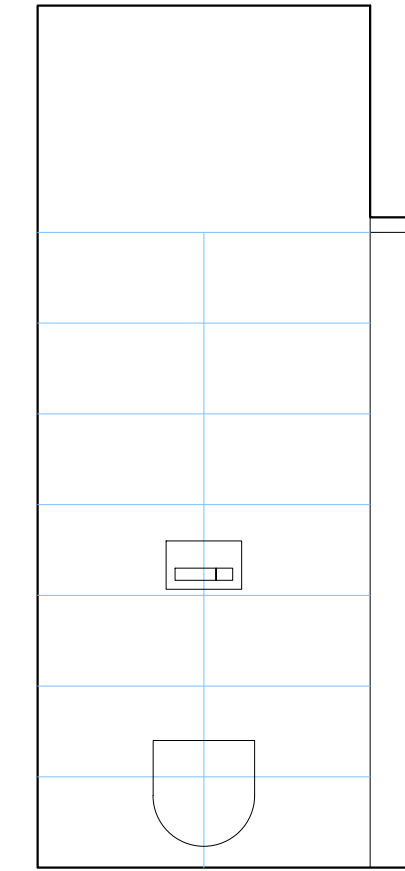
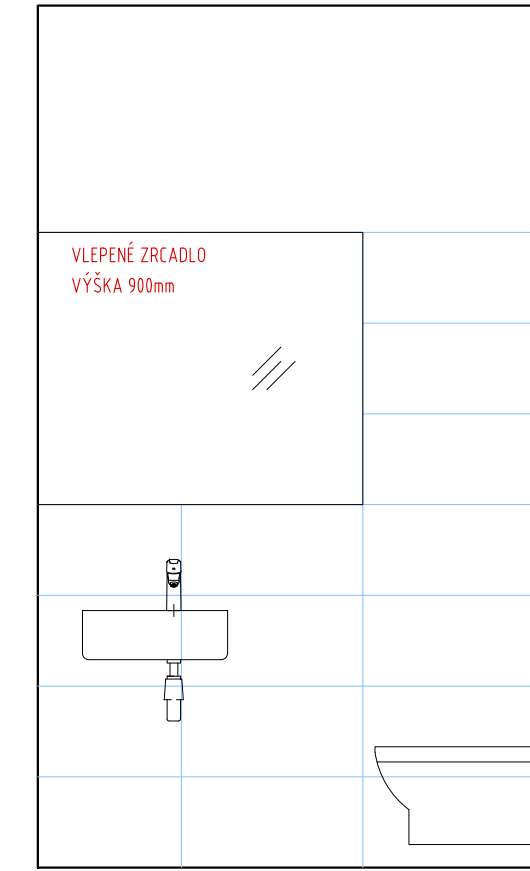
POHLED 04



POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSÍN SHODNÝ S ODSÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTĚŽ ODSÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAZE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

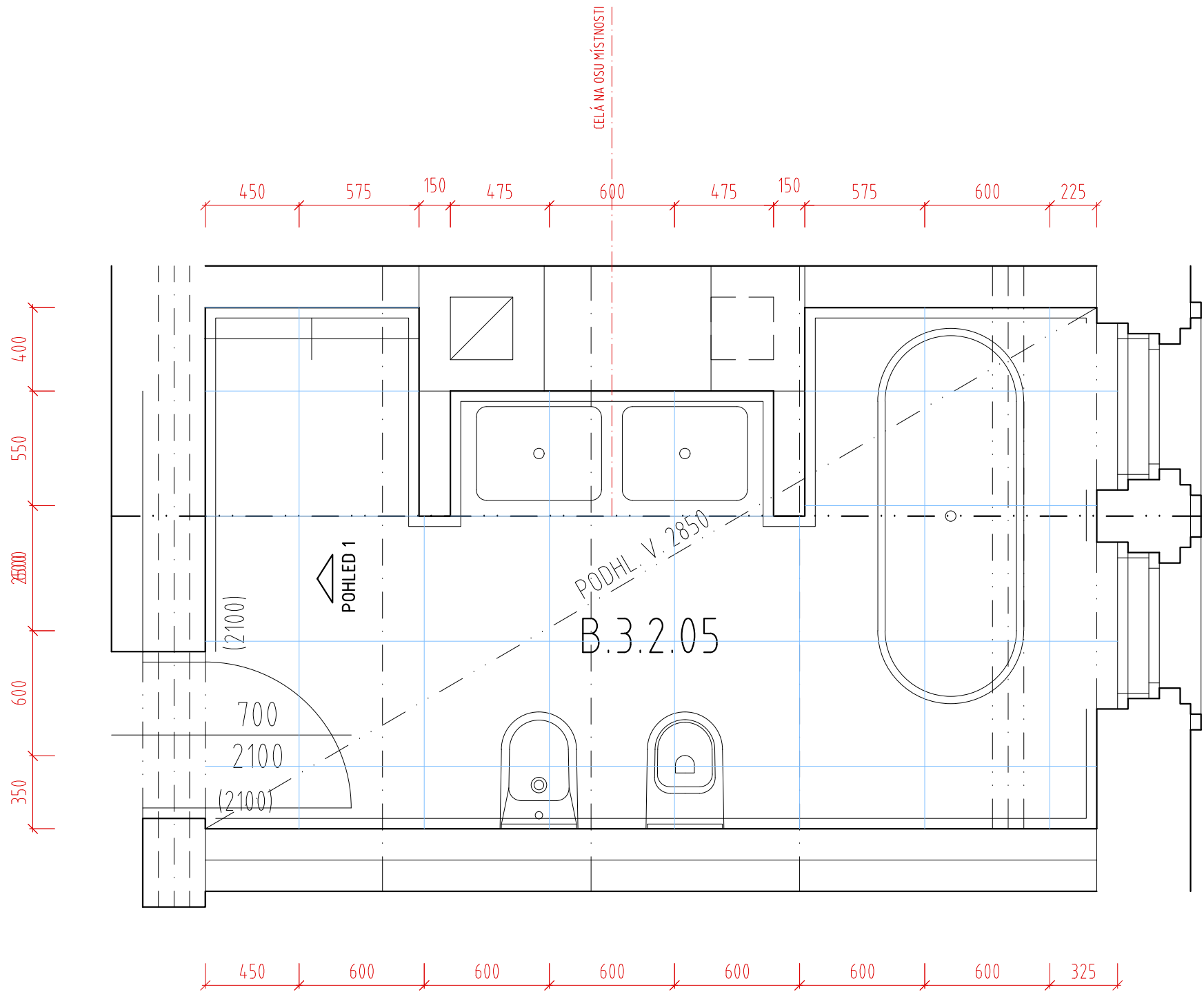
M 1:25

[illegible]

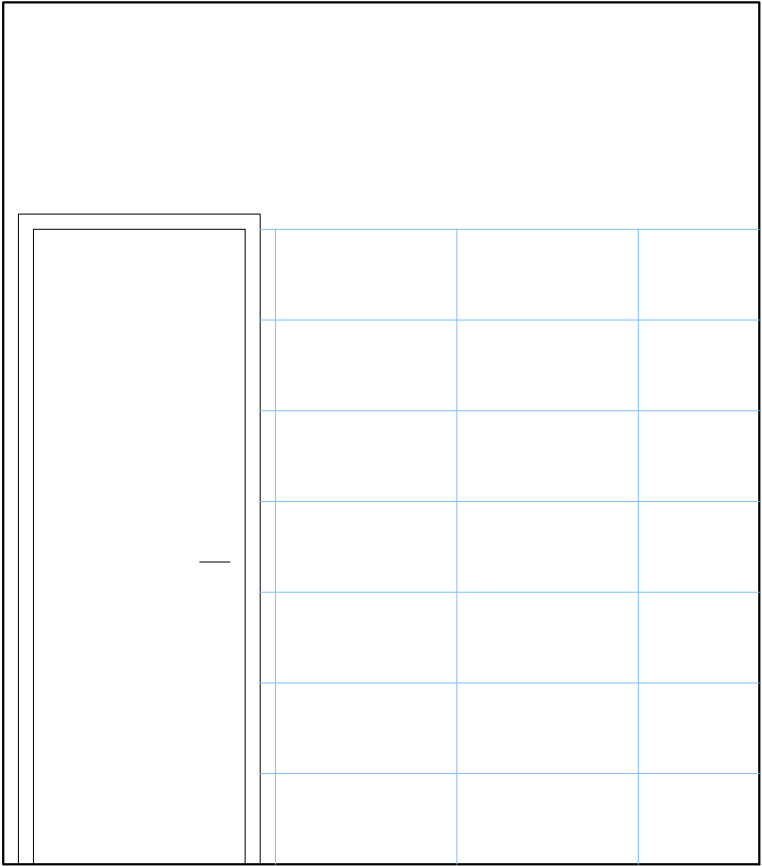
- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALÍŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSTÍN SHODNÝ S ODSTÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSTÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTĚŽ ODSTÍN PŘÍPADNĚHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘÍ
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

SPÁROŘEZ - MÍSTNOST B.3.2.05

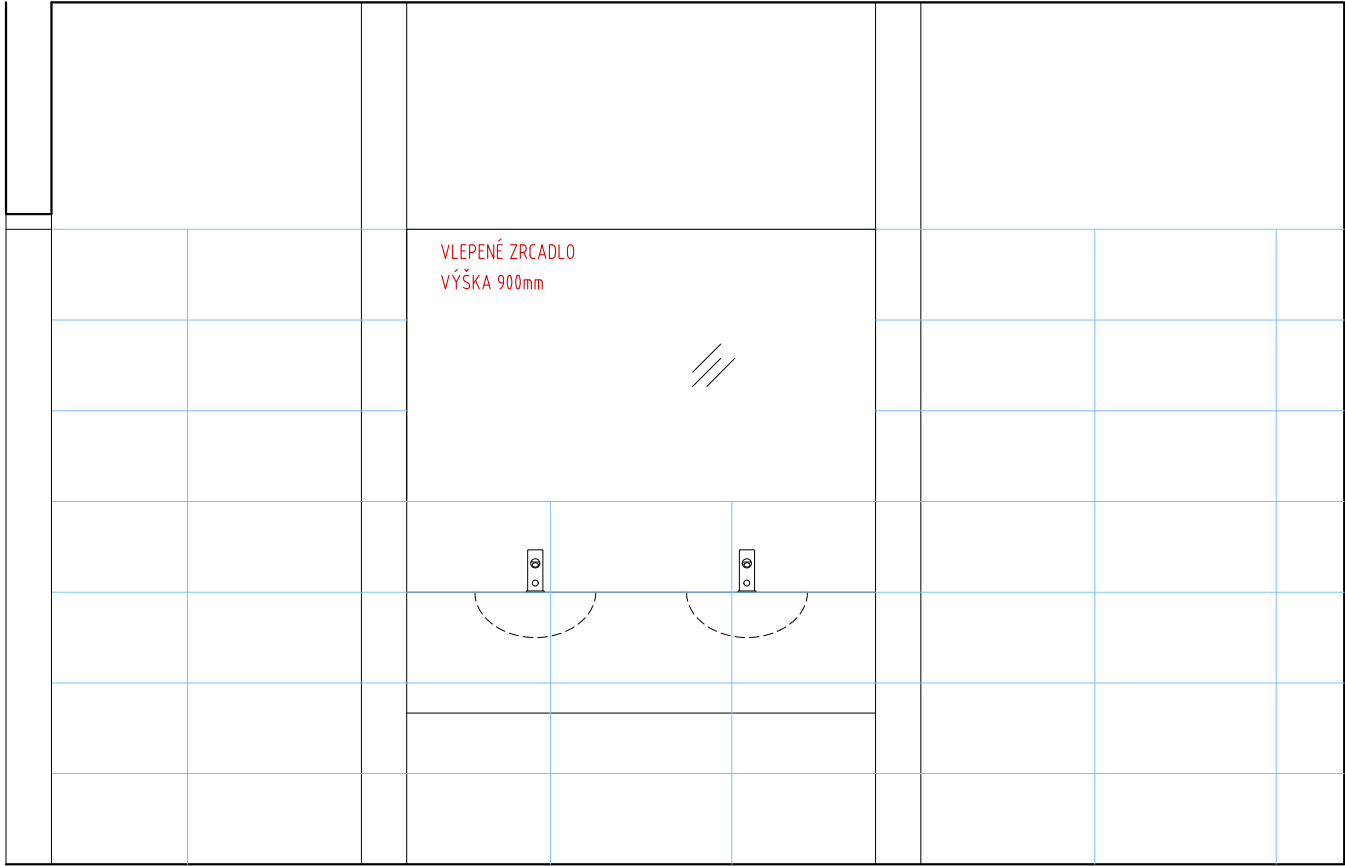
M 1:25



POHLED 01



POHLED 02



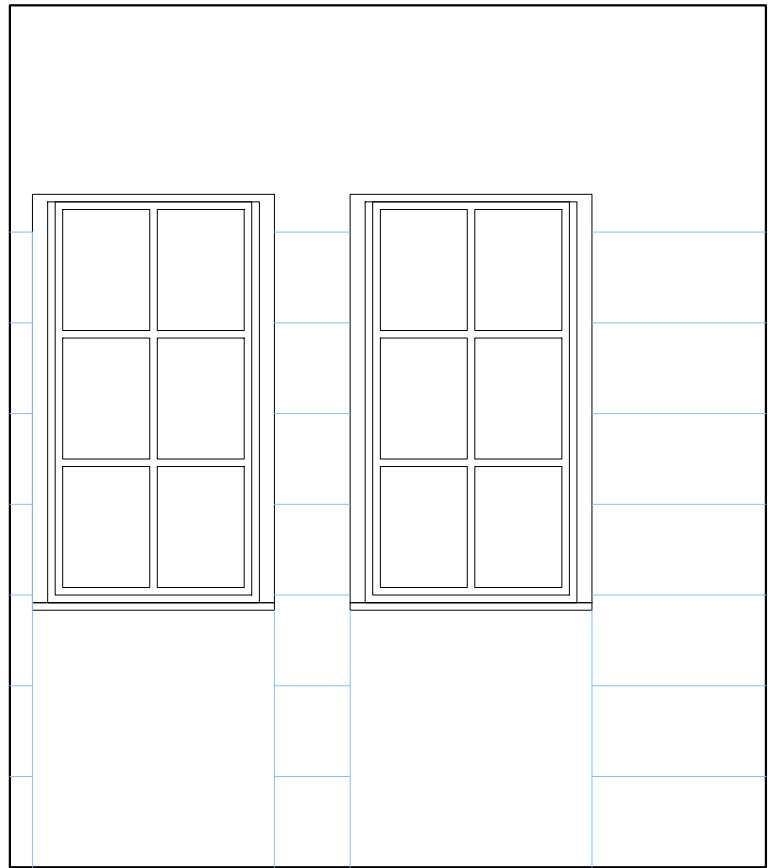
POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALÍŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSÍN SHODNÝ S ODSÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODSÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODSÍN PŘÍPADNĚHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

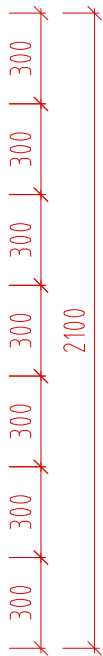
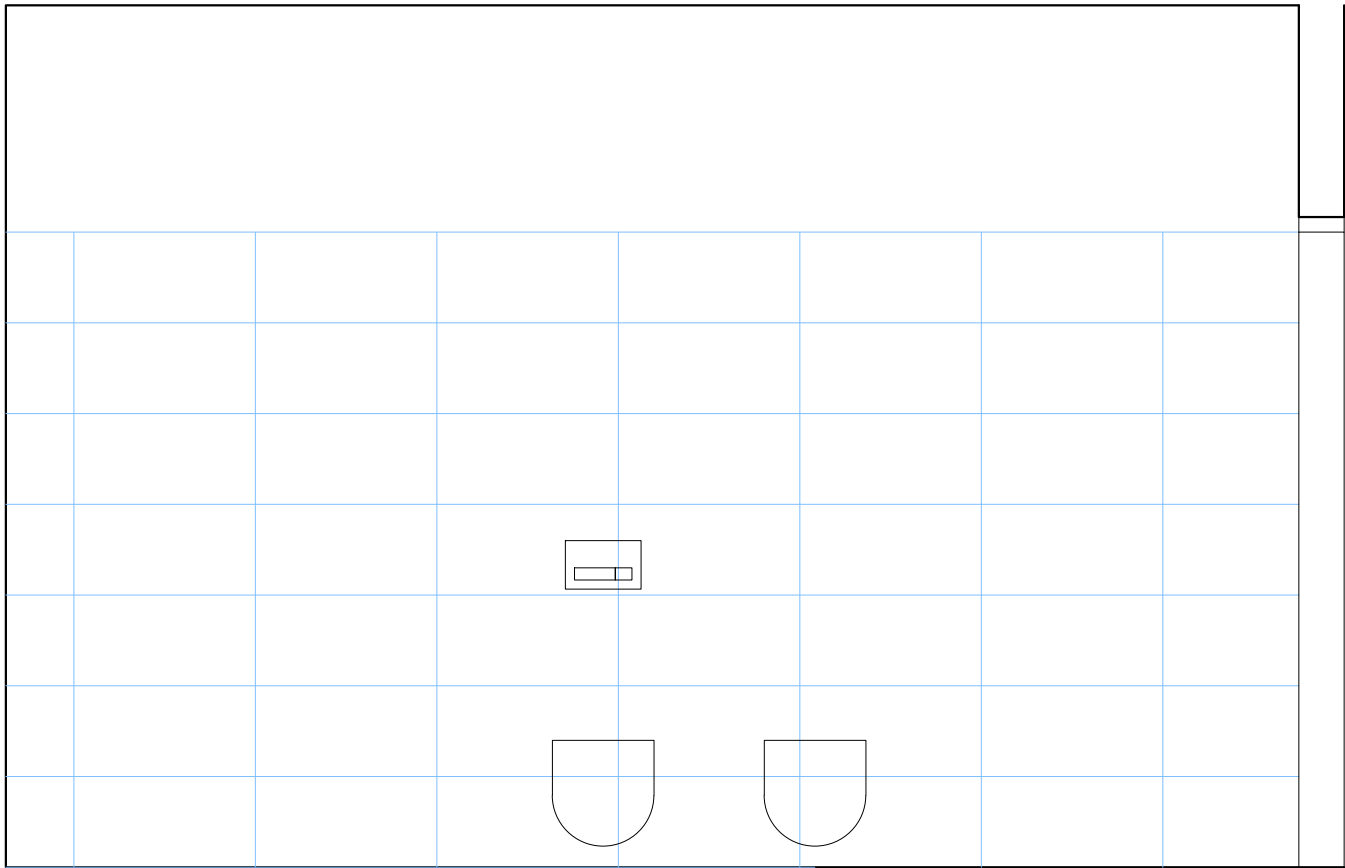
# SPÁROŘEZ - MÍSTNOST B.3.2.05

M 1:25

POHLED 03



POHLED 04



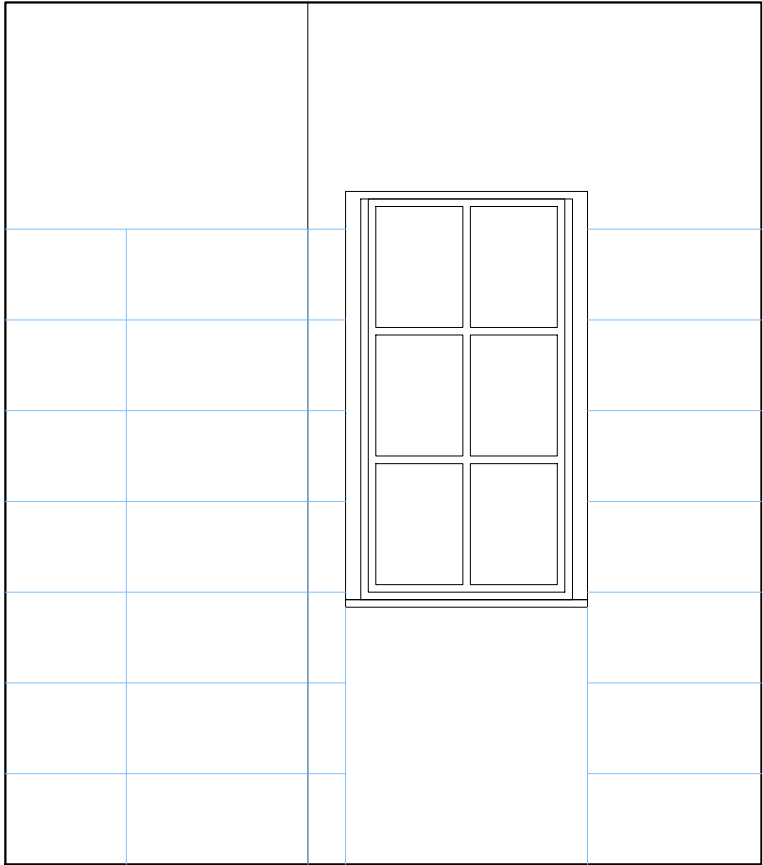
## POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALIŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODSOULHASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTĚŽ ODSTÍN PŘÍPADNÉHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAZE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm

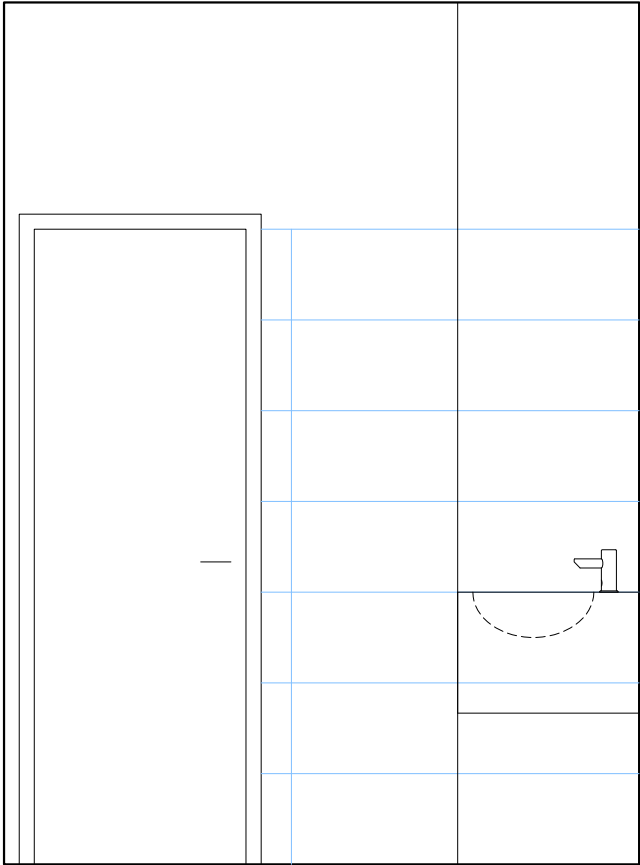
SPÁROŘEZ - MÍSTNOST B.3.2.05

M 1:25

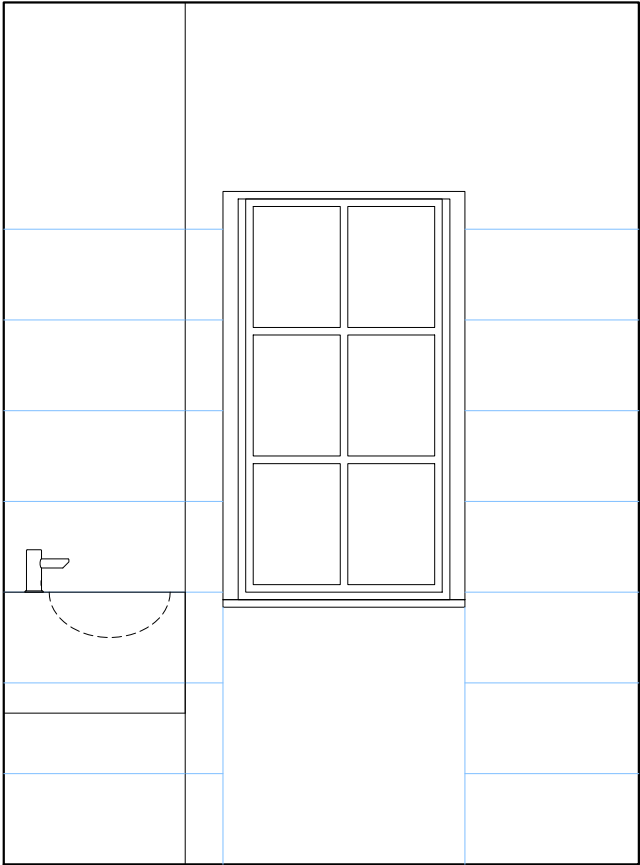
POHLED 05



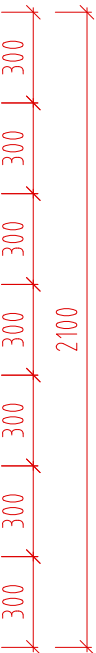
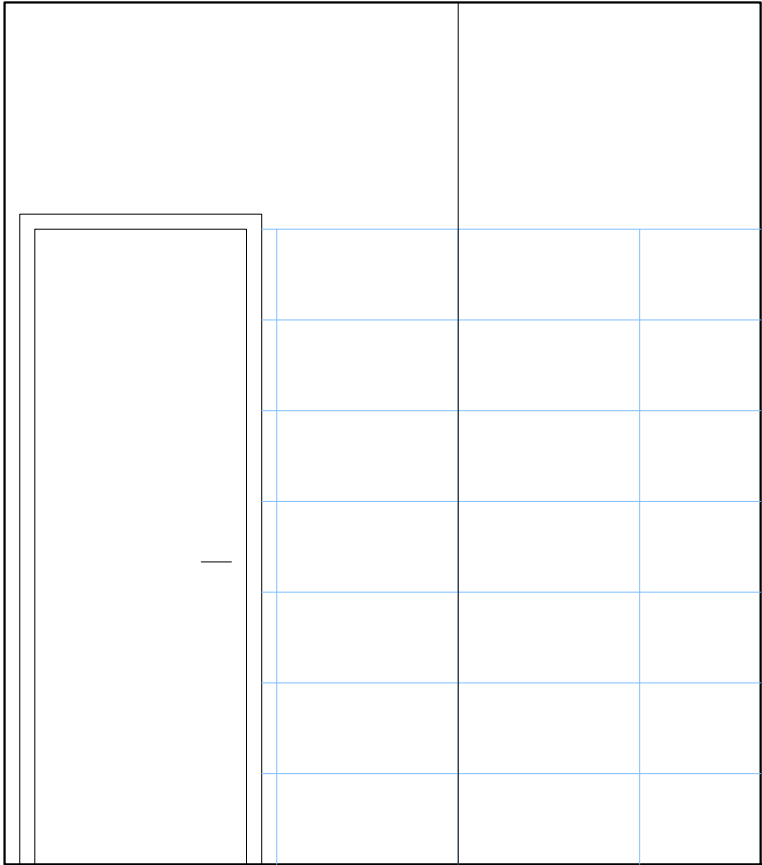
POHLED 06



POHLED 07



POHLED 08



POZNÁMKY

- OBKLAD FORMÁTU 60x120 CM, VODOROVNĚ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- ZALÍŠTOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ, MATNÝ, SPECIFIKACE VIZ TECH. LISTY
- SPÁROVACÍ HMOTA BUDE MÍT ODTÍN SHODNÝ S ODTÍNEM OBKLADU. KONKRÉTNÍ ODTÍN BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA PODKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ. TAKTÉŽ ODTÍN PŘÍPADNĚHO POUŽITÉHO SANITÁRNÍHO TMELU.
- SPÁRY OBKLADU NAZNAČENY MODŘE
- URČUJÍCÍ SPÁRY OZNAČENY ČERVENĚ. PRINCIPY URČUJÍCÍ POZICI SPAR JSOU POSÁNY VE VÝKRESE
- ZRCADLA VLEPENÁ V ROVINĚ OBKLADU
- NA PODLAŽE DLAŽBA FORMÁTU 60x60 CM
- OBLOŽIT I VNITŘNÍ OSTĚNÍ OKEN (VIZ VÝKRES)
- SPÁRY 2 mm
- VÝŠKA OBKLADU 5x600 mm (CELÁ DLAŽDICE) = 3000 mm