




Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	31.03.2023	Čistopis dokumentace	Ing. arch. Vítězslav Glomb

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1955/278, Praha 9, 190 00	

Zhotovitel stavby:	SAGASTA s.r.o.			
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka			
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz			
Zhotovitel objektu:	SAGASTA s.r.o.			
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka			
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:	
Ing.arch. Vítězslav Glomb	Tomáš Krhutek	Ing.arch. Vítězslav Glomb	Tomáš Krhutek	

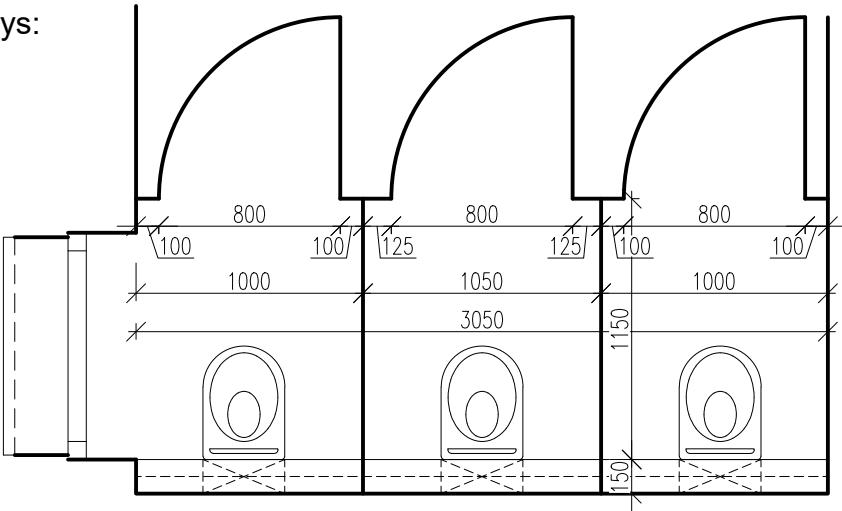


Název stavby/akce:	Přemístění haly pro OTV a zřízení integrovaného provozního pracoviště OŘ Plzeň		Označení (S-kód): S631800302
			Zakázka: 119 061
Název části:	POZEMNÍ OBJEKTY PROVOZNÍCH A TECHNOLOGICKÝCH BUDOV		Označení části: D.2.2.1.1
Název objektu:	Administrativní a dílenská budova Architektonicko - stavební řešení		Označení objektu/komplexu: SO 11-72-01.11
Název přílohy:	Výpis ostatních prvků		Číslo přílohy: 1 008
Název dílčí části přílohy:	—		Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Plzeňský	Plzeň[722731]	0202PI	
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:
PDPS	03.2023	11x A4	—

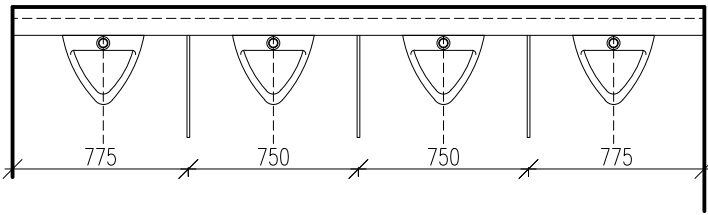
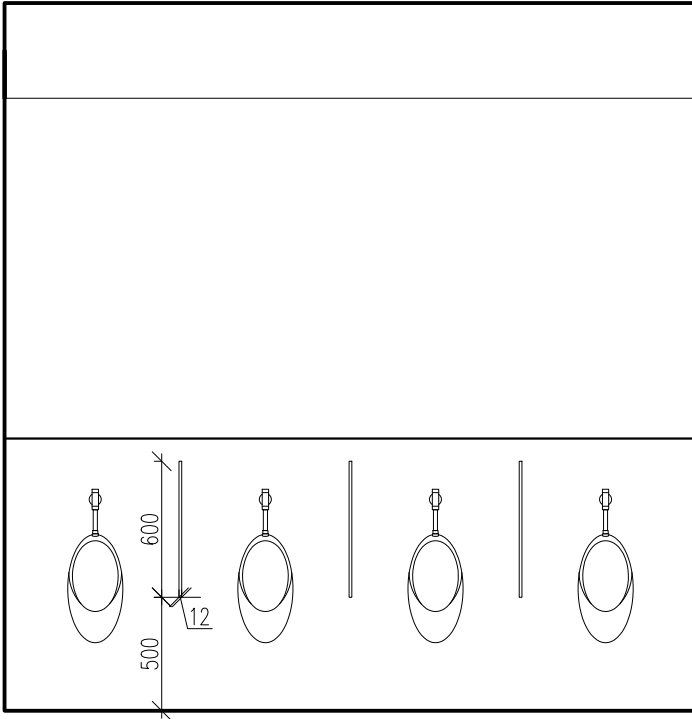

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 3 1 8 0 0 3 0 2	— P D P S	— D 2 2 1 1	— S 0 1 1 7 2 0 1	— 1 1	— 1 — 0 0 8	— 0 0 0

[Prostor pro další informace]

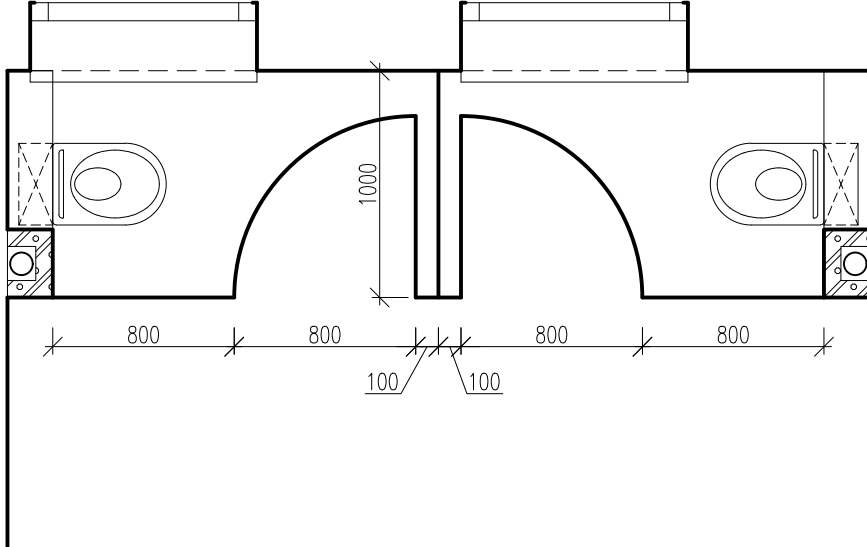


POZNÁMKY:

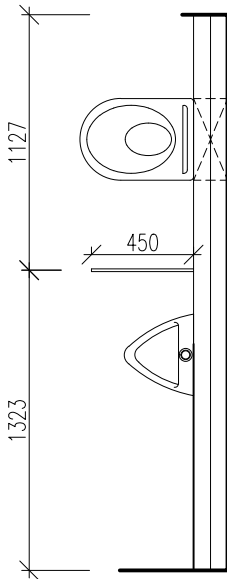
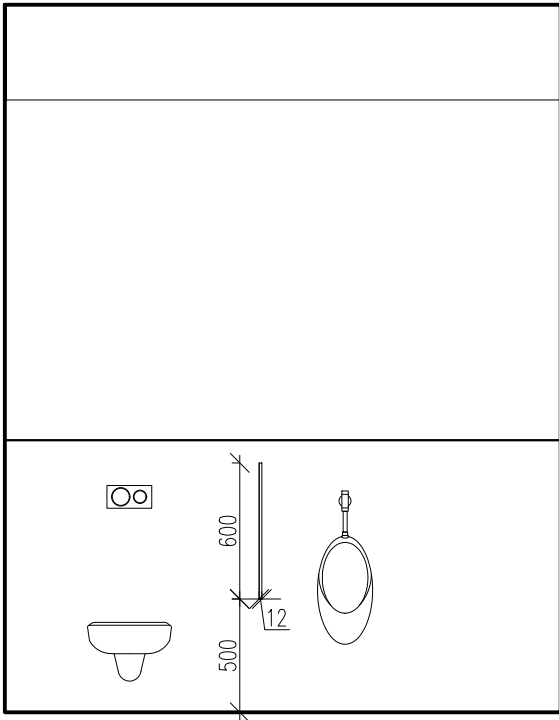

- VŠECHNY ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ.
- VEŠKERÉ UVEDENÉ KONKRÉTNÍ TYPY PRVKŮ, MATERIÁLŮ A SYSTÉMOVÝCH ŘEŠENÍ JSOU REFERENČNÍ. PRVKY JSOU ZAKRESLENY SCHEMATICKY. ROZMĚRY A POČTY KUSŮ JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ MUSÍ BÝT PŘESNĚ STANOVENY DLE DÍLENSKÉ (VÝROBNÍ) DOKUMENTACE.
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY, UKONČOVACÍ PRVKY, NAPOJOVACÍ PRVKY NA KONSTRUKCI APOD.
- PRVKY BUDOU DODÁNY S ATESTY NA POŽADOVANÉ VLASTNOSTI.
- FINÁLNÍ BAREVNÍ ODSTÍNY A POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU UPŘESNĚNY HLAVNÍM ARCHITEKTEM PROJEKTU (HAP) RESP. INVESTOREM (INV) PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ GENERÁLNÍM DODAVATELEM STAVBY (GDS)
- PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ JE NUTNÉ PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ. TATO DOKUMENTACE NENAHRAZUJE VÝROBNÍ (DÍLENSKOU) DOKUMENTACI, KTEROU DODÁ DODAVATEL
- VEŠKERÉ ZMĚNY OPROTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI JE POTŘEBA DÁT ODSOUHLASIT GENERÁLNÍMU RESP. ZODPOVĚDNÉMU PROJEKTANTOVI STAVBY
- DOKUMENTACE NESLOUŽÍ JAKO PODKLAD K VÝROBĚ JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ, DEFINITIVNÍ ŘEŠENÍ BUDE SOUČÁSTÍ DÍLENSKÉ (VÝROBNÍ) DOKUMENTACE, KTERÁ BUDE PŘEDLOŽENA TDI K ODSOUHLASENÍ

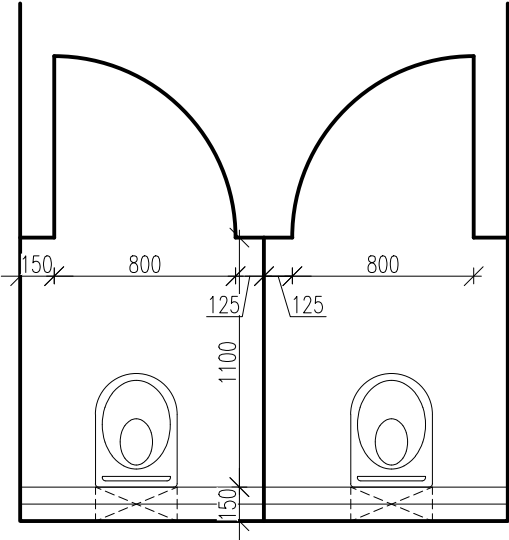

OZN.	SCHÉMA	POČET (ks)
Ost/01	<p>Půdorys:</p>  <p>Foto:</p>  	1
	POPIS	
	<p><u>Provedení:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Systémové sanitární příčky, desky z vysokotlakého laminátu, hliníkové eloxované rámy - Nerez kování, výškově nastavitelné nerez podpůrné nohy, příčky 150 mm nad podlahou - Vstupní dveře šířky 800 mm, výška celkem 2100 mm - Zámek WC kombinace, klika-klika - Pantové samozavírače, pryžové dorazy dveří, barva stejná jako dveřní křídla, 3 nerez závěsy 	

OZN.	SCHÉMA	POČET (ks)
Ost/02	<p>Půdorys:</p>  <p>Pohled:</p>  <p>Foto:</p> 	3
	<p>POPIS</p> <p><u>Provedení:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Písoárová příčka tl. 12 mm z vysokotlakého laminátu o rozměrech 600x450 mm s horním a dolním rádiusem R50. - Nerezové L profily slouží k upevnění HPL příčky ke stěně (4ks) s povrchovou úpravou přírodní broušená nerez dle ČSN 17 240, AISI 304 upevněné pomocí nerezových vrtů, matic a šroubů 	

OZN.	SCHÉMA	POČET (ks)
Ost/03	<p>Půdorys:</p>	1
Ost/04	<p>Půdorys:</p>	1
Ost/05	<p>Půdorys:</p>	1
Foto:		
	POPIS	
	<p><u>Provedení:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Systémové sanitární příčky z desek - Výškově nastavitelné nerez podpurné nohy, příčky 150 mm nad podlahou - V případě vícenásobných sprch lze použít 1 vpust/žlábek pro 2 sprchy v místě příčky 	

OZN.	SCHÉMA	POČET (ks)
Ost/06	<p>Půdorys:</p> 	1
	<p>Foto:</p>  	
	<p>POPIS</p> <p><u>Provedení:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Systémové sanitární příčky, desky z vysokotlakého laminátu, hliníkové eloxované rámy - Nerez kování, výškově nastavitelné nerez podpurné nohy, příčky 150 mm nad podlahou - Vstupní dveře šířky 800 mm, výška celkem 2100 mm - Zámek WC kombinace, klika-klika - Pantové samozavírače, pryžové dorazy dveří, barva stejná jako dveřní křídla, 3 nerez závěsy 	

OZN.	SCHÉMA	POČET (ks)
Ost/07	<p>Půdorys:</p>  <p>Řez:</p>  <p>Foto:</p> 	1
	POPIS	
	<p><u>Provedení:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Pisoárová příčka tl. 12 mm z vysokotlakého laminátu o rozměrech 600x450 mm s horním a dolním rádiusem R50. - Nerezové L profily slouží k upevnění HPL příčky ke stěně (4ks) s povrchovou úpravou přírodní broušená nerez dle ČSN 17 240, AISI 304 upevněné pomocí nerezových vrtů, matic a šroubů 	

OZN.	SCHÉMA	POČET (ks)
Ost/08	<p>Půdorys:</p>  <p>Foto:</p> 	1
	POPIS	
	<p><u>Provedení:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Systémové sanitární příčky, desky z vysokotlakého laminátu, hliníkové eloxované rámy - Nerez kování, výškově nastavitelné nerez podpurné nohy, příčky 150 mm nad podlahou - Vstupní dveře šířky 800 mm, výška celkem 2100 mm - Zámek WC kombinace, klika-klika - Pantové samozavírače, pryžové dorazy dveří, barva stejná jako dveřní křídla, 3 nerez závěsy 	

OZN.	SCHÉMA	POČET (ks)
Ost/09		1
	POPIS	
	<p><u>Provedení:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Ocelový systémový rám - Nerez kování klíka-klíka 3. Objektová třída - Dvoukřídlé dveře šířky 2400 mm, výška 2250 mm - Dveře částečně prosklené - VSG - Výplň - ocelový PIR panel - Cylindrický zámek generální klíč, klíka-klíka - Přejížděvací lišta, nerezová 	
Ost/10		1
	POPIS	
	<p><u>Provedení:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Systémová skleněná příčka VSG - Vstupní dveře šířky 800 mm, výška celkem 2100 mm - Nerezové madlo - Pantové samozavírače, 3 nerez závěsy 	



OZN.	SCHÉMA	POČET (ks)
Ost/11		1NP - 1 2NP - 1 Celkem: 2
	POPIS	
	<p><u>Provedení:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Hydrantový systém s tvarově stálou hadicí o světlosti 25 mm a délce 30 m - Uzavíratelná kombinovaná proudnice D25 umožňující nastavení plného proudu, kuželového proudu s nastavitelným úhlem kuželu a uzavření proudnice. - Přítokový kulový ventil 1, ručně ovládaný - Výkyvný naviják otáčející ve více rovinách - Propojovací hadice pro připojení hadicového navijáku na vodovodní řád - Skříň z ocelového plechu - Prosklené dvířky skříně <p><u>Rozměry:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 650x650x285 mm <p><u>Doplňky:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Dodané včetně všech montážních, kotvicích prvků apod. 	

	SCHÉMA	POČET (ks)
Ost/12		5
	POPIS	
	<p><u>Provedení:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Konstrukce šachty z polyamidu - Tvrdý, UV stabilní a povětrnosti odolný materiál - Vyjímatelné víko z masivního polypropylenu v robustním rámu <p><u>Rozměry:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 400x400x238 mm 	