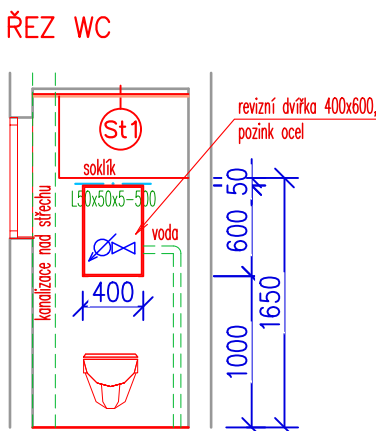
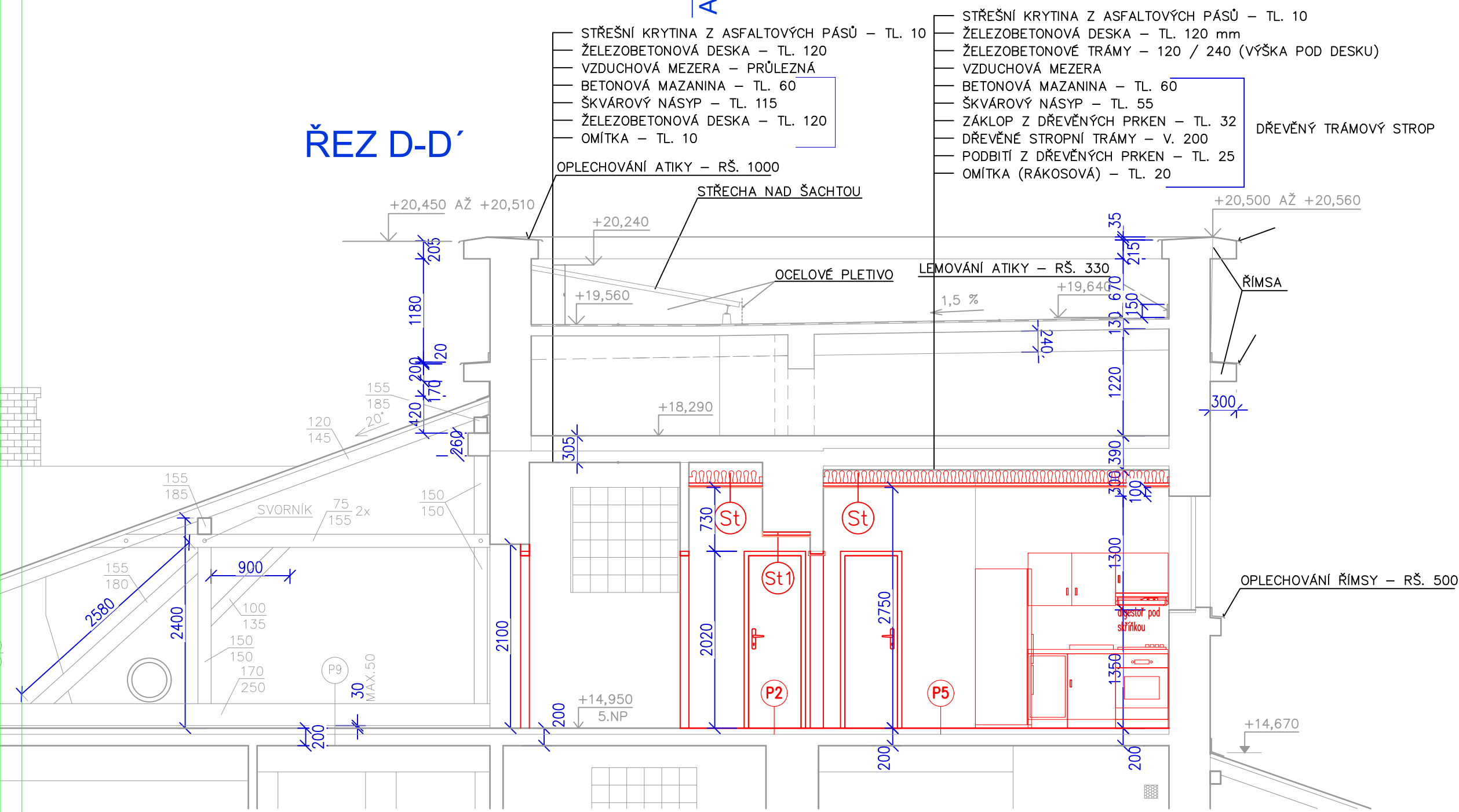
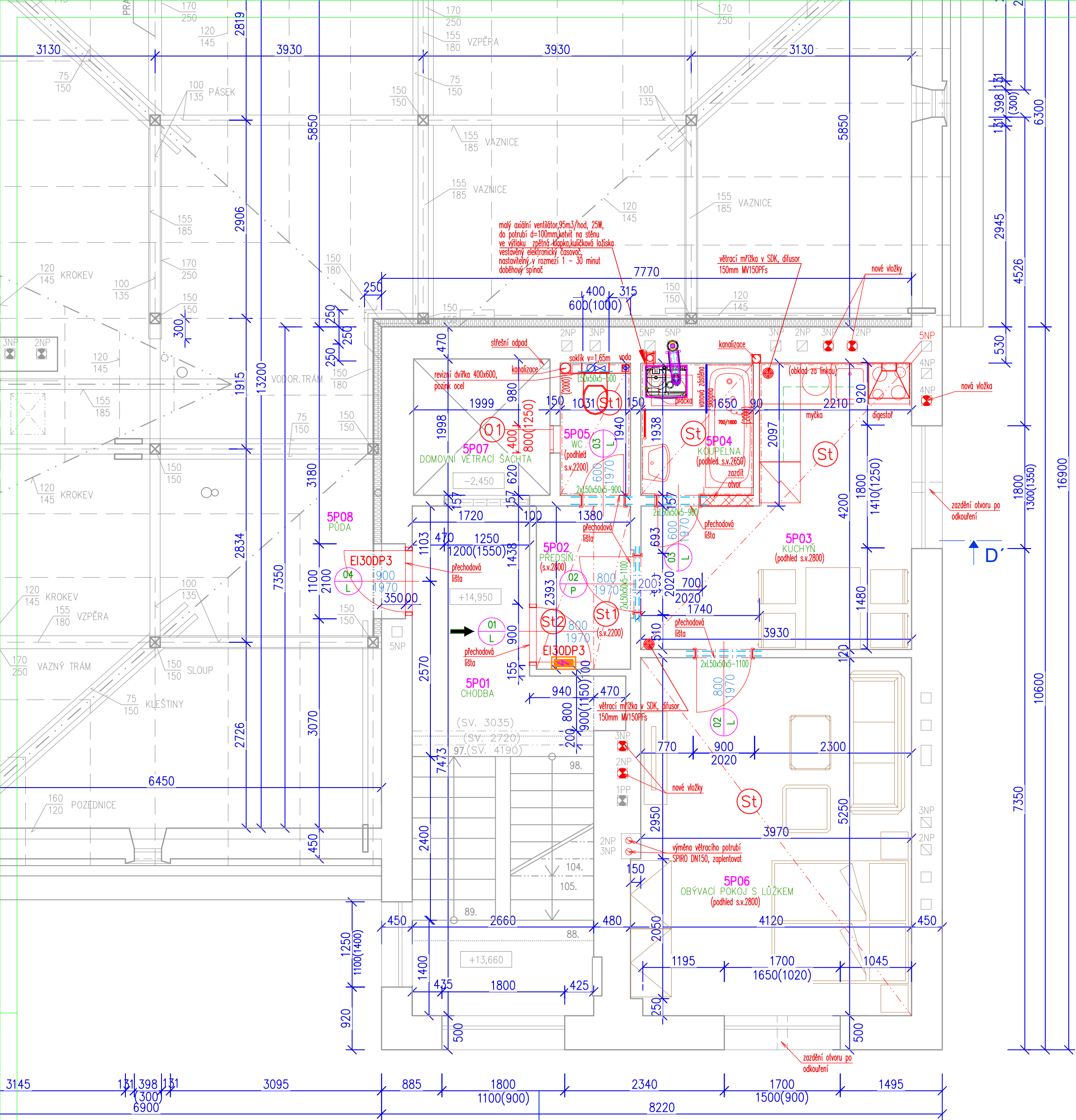


PŮDORYS 5.NP
byt. č.9 nový stav



VNITŘNÍ OMÍTKY

- jednotlivé skladby slouží pro definici vlastností vrstev, během stavby možno použít materiály jiného výrobce omítkových systémů při zachování stejné nebo vyšší kvality vrstev zaviněné zdiva
- suchou cestou očištěné zdivo (vyškrabané spáry 1-2 cm) min. 50 cm nad hranici zavlhčení zdiva (doporučuji použít i místech, kde docházelo k zatékání střešní KC do zdiva)
 - elektroinstalace bez sádry !!! - pro přichycení použít Baumit Speed Fix - kotvící malta pro elektroinstalace a omítkové lišty
- 1) sanační přednástrík Baumit Sanova Pre – 100 % překrytí zdiva
 - 2) vyrovnávací sanační omítka Baumit Monotras – min 10 mm
 - 3) vrchní vrstva sanační omítka Baumit Monotras – min 10 mm
 - 4) armovací vrstva Baumit MultiFein + Baumit StarTex – 3 - 5 mm
 - 5) sjednocující štuková vrstva Baumit MultiFein 0,6 mm – 2-3 mm (nové + stávající omítky zbažené nátěry)
 - 6) penetrační nátěr Baumit MultiPrimer – min. ředění 1:1 s vodou
 - 7) polopropustný silikátový nátěr pro interiéru Baumit KlimaColor / IonitColor – 2 x

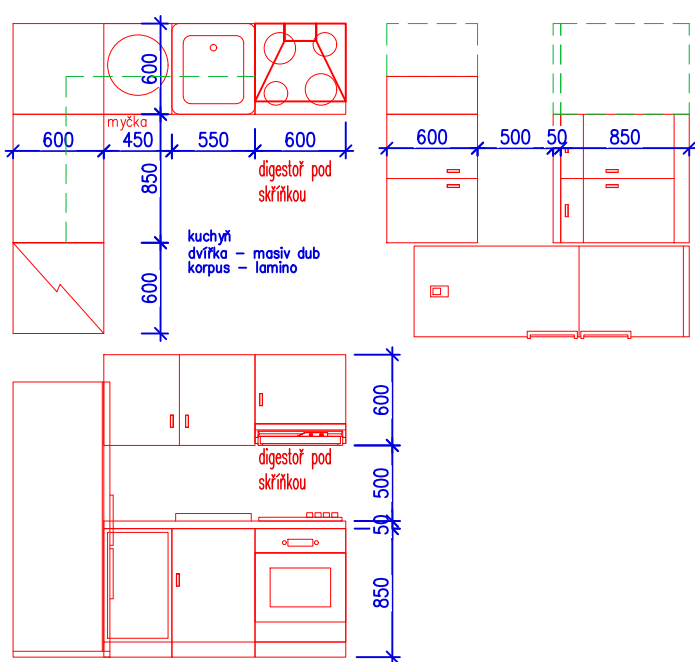
stávající omítky

- 1) po odstranění nátěrů použít penetrační nátěr Baumit MultiPrimer – min. ředění 1:1 s vodou
- 2) armovací vrstva Baumit MultiFein + Baumit StarTex – 3 - 5 mm
- 3) sjednocující štuková vrstva Baumit MultiFein 0,6 mm – 2-3 mm (nové + stávající omítky zbažené nátěry)
- 4) penetrační nátěr Baumit MultiPrimer – min. ředění 1:1 s vodou
- 5) polopropustný silikátový nátěr pro interiéru Baumit KlimaColor / IonitColor – 2 x

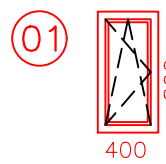
nové omítky

- 1) na očištěné zdivo aplikovat Baumit přednástrík 2 mm
- 2) ručně / strojně aplikovaná omítka Baumit Primo L / Primo 2
- 3) armovací vrstva Baumit MultiFein + Baumit StarTex – 3 - 5 mm
- 4) sjednocující štuková vrstva Baumit MultiFein 0,6 mm – 2-3 mm (nové + stávající omítky zbažené nátěry)
- 5) penetrační nátěr Baumit MultiPrimer – min. ředění 1:1 s vodou
- 6) polopropustný silikátový nátěr pro interiéru Baumit KlimaColor / IonitColor – 2 x

KUCHYŇE:



OKNO WC do větrací šachty:



- 1x okno OS levé
plast, barva bílá
Uw = max. 1,0
W/(m2.K), parapet
ker.obklad, mřížka
proti hmyzu plast,
strukturální sklo

SKLADBY PODLAH, PODHEDŮ

P2

- ker.dlažba protiskluzová min.R9
- lepidlo, v koupelně tekutá hydroizolace ve sprše(vaně) až na stěnu cca 2000mm
- samonivelační stěrka-10mm
- penetrace
- BET. MAZANINA – 45
- ŽELBET. STROPNÍ DESKA – 120
- OMITKA – 10

P5

- vinyls integrovanou podložkou-6mm
- podložka pod vinyl
- samonivelační stěrka-5mm
- penetrace
- BET. MAZANINA – 45
- ŽELBET. STROPNÍ DESKA – 120
- OMITKA – 10

St

- stávající stropní k-ce
- tepelná izolace min.vata 100mm, $\lambda D = \max. 0,041 W/(m.K)$
- trmeny + rošt z plechových profilů
- parozábrana (spojce a ukončení lepit)
- sádkarton běžný 12,5mm, druh A (v koupelně a WC sádkarton impregnovaný 12,5mm – druh H)

St1

- stávající stropní k-ce
- tepelná izolace min.vata 30mm, $\lambda D = \max. 0,041 W/(m.K)$
- trmeny + rošt z plechových profilů
- parozábrana (spojce a ukončení lepit)
- sádkarton běžný 12,5mm, druh A (v koupelně a WC sádkarton impregnovaný 12,5mm – druh H)

při prostupu parozábranou používat vzduchotěsnou kabelovou manžetu PROCLIMA-KAFLEX WONO 4,8-12mm a dále trubní manžetu AIRSTOP 100-110mm



VŠECHNY MÍSTNOSTI:

- STROPY
- VYSRAVENÍ JÁDROVÝCH OMÍTEK Z CCA 50%
- VŠECHNY MÍSTNOSTI BYTŮ – NOVÝ SDK PODHLED (V KOUPELNĚ IMPREGNOVANÝ).

STĚNY

- NATĚRY OŠKRÁBAT
- VYSRAVENÍ JÁDROVÝCH OMÍTEK Z CCA 30%
- ŘEŠENÉ PROSTORY (100% PLOCHY) ZPEVNIT ARMOVACÍ TKANINOU VTLAČENOU DO LEPIDLA, PŘEŠTUKOVAT 100%, NOVÁ VÝMALBA

Tabulka překladů – ocelových

Označení	Délka [m]	Počet kusů	Hmotnost 1ks [kg]	Hmotnost celkem [kg]
L 50x50x5	0,5	1	1,9	1,9
L 50x50x5	0,9	4	3,42	13,68
L 50x50x5	1,1	4	4,18	16,72

Tabulka vnitřních dveří 5.NP – byt č.9

O1/L	DVĚŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ EI30DP3, OCELOVÁ PROTIPOŽÁRNÍ ZÁRUBEŇ, BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKA, VLOŽKA FAB, KOULE/KLIKA, DVĚŘE FOLIE + KUKÁTKO	800 x 1970	1	1
O2/L	DVĚŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ ZÁRUBEŇ OBLOŽKOVÁ, DOŽICKÁ VLOŽKA, KLIKA/KLIKA, DVĚŘE FOLIE	800 x 1970	1	1
O2/P	DVĚŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ ZÁRUBEŇ OBLOŽKOVÁ, DOŽICKÁ VLOŽKA, KLIKA/KLIKA, DVĚŘE FOLIE	800 x 1970	1	1
O3/L	DVĚŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ ZÁRUBEŇ OBLOŽKOVÁ, DOŽICKÁ VLOŽKA, KLIKA/KLIKA, DVĚŘE FOLIE	600 x 1970	2	2
O4/L	DVĚŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ EI30DP3, OCELOVÁ PROTIPOŽÁRNÍ ZÁRUBEŇ, BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKA, VLOŽKA FAB, KOULE/KLIKA, DVĚŘE FOLIE	900 x 1970	1	1

Stručný výpis prací 5.NP – byt č.9

- oprava omítek
- nové kompletní rozvody elektro
- nové kompletní rozvody topení
- nové kompletní rozvody zdravotnické
- nové rozvody VZT
- v koupelně a na WC nový keramický obklad
- položení skladeb podlah
- osazení dveří včetně zárubní
- malba na stěnách a klenbách (malba bílá)
- osazení zařízeníových předmětů
- SDK podhled

LEGENDA HMOT

- CIHLY PLNĚ na MVC
- ČERVENÁ – nové konstrukce
- STÁVAJÍCÍ STAV – cihly CP
- cihly CP – dozrálky
- YTONG 12,5cm P2-500 NA TENKOVSTVOU MALTU YTONG

Jedná se o stavební úpravy. Všechny práce musí být přizpůsobeny stavu nosných prvků a konstrukcí. Rozměry informativní. Při práci dodržovat všechny ČSN a bezpečnostní předpisy. Při výkopech kolem objektu pozor na přípojky. Dodržovat veškeré právní předpisy

Před započatím bočních nebo rekonstrukčních prací se musí vymezit ochranný prostor podle technologie prováděných prací, zajistit ho proti vstupu nepovolených osob, bezpečně zajistit vstupy do části objektu i ochranu veřejného zájmu... Před započatím prací odpojit všechny řešené místnosti od zájmové elektřiny, vody, kanalizace, vytápění, plynu

Byt č.	POPIS	PLOCHA [m²]	PODLAHA (PODKLAD)	SKL.	POZNÁMKY
Společ.	SP01 CHODBA	17,73	KERAMICKÁ DLAŽBA (BETON)	KER.	SOKL
	SP02 PŘEDSÍŇ	3,41	KERAMICKÁ DLAŽBA (BETON)	P2	KER. SOKL
č.9	SP03 OBÝTNÁ KUCHYŇE	13,27	PVC + PETEX (VLYSY)	P5	PODLAHOVÁ LIŠTA
	SP04 KOUPELNA	3,31	KERAMICKÁ DLAŽBA (BETON)	P2	KER. OBKLAD 2m
	SP05 WC	2,0	KERAMICKÁ DLAŽBA (BETON)	P2	KER. OBKLAD 1,6m
	SP06 OBÝVACÍ POKOJ S LŮŽKEM	21,12	PVC + PETEX (VLYSY)	P5	PODLAHOVÁ LIŠTA
Společ.	SP07 DOMOVNÍ VĚTRACÍ ŠACHTA	—	PRŮBĚŽNÁ		
	SP08 PŮDA	129,6	CETRIS DESKY		

Tabulka místností – 5.NP – byt č.9

Byt	Číslo	Název	Plocha [m²]	Obvod [m]	Podlaha	Sklad podl.	Stěny	Výška [m]	Strop	Poznámka
Společ.	SP01	CHODBA	17,73	20,67	DLAŽBA KERAMICKÁ		DVOUVRSTVÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	3,035	DVOUVRSTVÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	KERAMICKÝ SOKL
	SP02	PŘEDSÍŇ	3,46	7,96	DLAŽBA KERAMICKÁ	P2	DVOUVRSTVÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	2,8 2,2	SDK PODHLED	KERAMICKÝ SOKL
	SP03	KUCHYŇ	13,23	16,78	VINYL	P5	DVOUVRSTVÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	2,8	SDK PODHLED	PODLAHOVÁ LIŠTA
č.9	SP04	KOUPELNA	3,31	7,48	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2	DVOUVRSTVÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	2,65	SDK PODHLED	OBKLAD DO VÝŠKY 2,0M
	SP05	WC	2	5,94	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2	DVOUVRSTVÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	2,20	SDK PODHLED	OBKLAD DO VÝŠKY 2,0M
	SP06	OBÝVACÍ POKOJ S LŮŽKEM	21,14	18,74	VINYL	P5	DVOUVRSTVÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	2,8	SDK PODHLED	PODLAHOVÁ LIŠTA
Společ.	SP07	DOMOVNÍ VĚTRACÍ ŠACHTA	—	—	PRŮBĚŽNÁ		DVOUVRSTVÁ ŠTUKOVÁ OMITKA			
	SP08	PŮDA	129,6	55,79	CETRIS DESKY					

Celková plocha [m²]: 194,43