

LEGENDA MATERIÁLOV

	VÝPLŇOVÁ STĚNA Z POROBETONOVÝCH TVÁŘNIC 250x250x500mm, NA SPOJUVACÍ LEPIDLO 2MPa
	PRÍKLY Z POROBETONOVÝCH TVÁŘNIC 100x250x500mm, NA SPOJUVACÍ LEPIDLO S PEVNOSTÍ 15MPa
	MONOLITICKÁ ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE Z TŘÍDY BETONU C20/25 - VÝZTUŽ B500B
	TERÉNNÍ IZOLACE Z KAMENÝCH VLÁKEN PRO IZOLACE FASÁDY

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	ÚPRAVA PODLAH	POZNÁMKY
1.00	ZÁVĚTÍ	41,60	MAZIVOZBOŘNÁ LAŽBA	
1.01	ZÁVĚTÍ	13,75	KERAMICKÁ LAŽBA	
1.02	SCHODIŠTĚ S VÝTĚHEM	39,15	KERAMICKÁ LAŽBA	
1.03	CHODBA	38,15	KERAMICKÁ LAŽBA	
1.04	MÍSTNOST PRO UKLÍZÁNÍ	7,10	KERAMICKÁ LAŽBA	
1.05	PRŮJEZD	6,85	KERAMICKÁ LAŽBA	
1.06	CHODBA	22,60	LAMINÁTOVÁ POKLADKA	
1.07	JÍDELNA	22,50	KERAMICKÁ LAŽBA	
1.08	KUCHYNĚ	25,59	KERAMICKÁ LAŽBA	
1.09	KOCHNA	10,25	KERAMICKÁ LAŽBA	
1.10	OBÝVACÍ POKOJ	25,40	LAMINÁTOVÁ POKLADKA	
1.11	LOŽNICE	34,90	LAMINÁTOVÁ POKLADKA	
1.12	OBÝVACÍ POKOJ	34,90	LAMINÁTOVÁ POKLADKA	
1.13	KOUPELNA PRO OSOBY S TĚLESNÝM POSTIŽENÍM	12,15	KERAMICKÁ LAŽBA	
1.14	HYGIENICKÁ MÍSTNOST	6,40	KERAMICKÁ LAŽBA	
1.15	WC PRO OSOBY S TĚLESNÝM POSTIŽENÍM	6,25	KERAMICKÁ LAŽBA	
1.16	MÍSTNOST PRO SKLADOVÁNÍ	5,50	KERAMICKÁ LAŽBA	
1.17	SKLADOVACÍ MÍSTNOST	48,10	KERAMICKÁ LAŽBA	
1.18	CHODBA	22,00	KERAMICKÁ LAŽBA	
1.19	TECHNICKÁ MÍSTNOST A STRUŽNÁ	17,35	POLYURETANOVÝ POKR	
1.20	CHODBA	20,25	KERAMICKÁ LAŽBA	
1.21	SKLAD	7,60	POLYURETANOVÝ POKR	
1.22	SKLAD	7,60	POLYURETANOVÝ POKR	
1.23	SKLAD	7,60	POLYURETANOVÝ POKR	
1.24	SKLAD	7,60	POLYURETANOVÝ POKR	
1.25	SKLAD	5,25	POLYURETANOVÝ POKR	
1.26	OLNA	24,00	POLYURETANOVÝ POKR	
1.27	CHODBA	22,00	KERAMICKÁ LAŽBA	
1.28	SKLAD	7,60	POLYURETANOVÝ POKR	
1.29	SKLAD	7,60	POLYURETANOVÝ POKR	
1.30	SKLAD	7,60	POLYURETANOVÝ POKR	
1.31	SKLAD	7,60	POLYURETANOVÝ POKR	
1.32	SKLAD	5,25	POLYURETANOVÝ POKR	
1.33	ZÁVĚTÍ	22,25	KERAMICKÁ LAŽBA	
1.34	KOCHÁRNA	48,15	KERAMICKÁ LAŽBA	
1.35	SÚŠARNA S PRÁDELNOU	48,35	KERAMICKÁ LAŽBA	

VÝPIS PŘEKLADŮ

ODN	NÁZEV	ROZMĚR (mm)	MIN. ULOKŽENÍ (mm)	MAX. SVĚTLOST (mm)	POČET (ks)
P2	SMONOVANÝ PŘEKLAD	100x250x1000	100	1000	18
P3	NOSNÝ PŘEKLAD	250x250x500	300	900	9
P5	NOSNÝ PŘEKLAD	250x250x1000	300	1500	2
P6	NOSNÝ PŘEKLAD	250x250x2400	300	1800	1
P7	NOSNÝ PŘEKLAD	250x250x2700	300	2100	15

LEGENDA ZNAČEK

- 1. VSTUPNÍ DVOKRÁDELOVÉ DVEŘE - VIZ VÝPIS DVEŘÍ
- 2. CELKOVÉ PROTIPROZÁRNÉ DVOKRÁDELOVÉ DVEŘE ZE ZASKLENÍM - VIZ VÝPIS DVEŘÍ
- 3. VSTUPNÍ JEDNOKRÁDELOVÉ DVEŘE U VEJDELEŠTÍCH VSTUPU DO OBJEKTU - VIZ VÝPIS DVEŘÍ
- 4. CELKOVÉ DVEŘE VÝTĚHEV SACHTY - VIZ VÝPIS DVEŘÍ
- 5. CELKOVÉ DVEŘE LEVOTOCIVÉ - VIZ VÝPIS DVEŘÍ
- 6. DŘEVĚNÉ DVEŘE LEVOTOCIVÉ - VIZ VÝPIS DVEŘÍ
- 7. DŘEVĚNÉ DVEŘE LEVOTOCIVÉ - VIZ VÝPIS DVEŘÍ
- 8. DŘEVĚNÉ DVEŘE PRAVOTOCIVÉ - VIZ VÝPIS DVEŘÍ
- 9. INSTALACE SACHTY 350x400mm S PROTIPROZÁRNÝM SKL. OPLÁŠTĚNÍM (TL: 100mm) PRO ODPADEK POTRUBÍ (DEŠTĚ VODY)
- 10. INSTALACE SACHTY 250x220mm S PROTIPROZÁRNÝM SKL. OPLÁŠTĚNÍM (TL: 100mm) PRO VEJENÍ ROZVODŮ
- 11. INSTALACE SACHTY 600x200mm S PROTIPROZÁRNÝM SKL. OPLÁŠTĚNÍM (TL: 100mm) PRO VEJENÍ VZT. POTRUBÍ
- 12. INSTALACE PŘESTĚNA TL 250mm PROTIPROZÁRNÝM SKL. OPLÁŠTĚNÍM PRO VEJENÍ POTRUBÍ
- 13. DŘEVĚNÉ MADLO NA ZABRÁNĚ, VIZ VÝPIS TRÁHL. VÝROBKŮ
- 14. DŘEVĚNÉ MADLO, VIZ VÝPIS TRÁHL. VÝROBKŮ
- 15. OBLOKOVÝ ZÁBRUBEN NA STĚNĚ S TLUSTŮSKOU 250mm - VIZ VÝPIS TRÁHL. VÝROBKŮ
- 16. OBLOKOVÝ ZÁBRUBEN NA PRÍSKY S TLUSTŮSKOU 100mm - VIZ VÝPIS TRÁHL. VÝROBKŮ
- 17. NEREZOVÉ SCHODIŠTĚVÉ ZABRÁNĚ, VIZ VÝPIS ŽÁK. VÝROBKŮ
- 18. NEREZOVÉ ZABRÁNĚ RAMPY, VIZ VÝPIS ŽÁK. VÝROBKŮ
- 19. NEREZOVÉ ZABRÁNĚ TERASY, VIZ VÝPIS ŽÁK. VÝROBKŮ
- 20. PROSKLENÁ FASÁDA 480x2070mm, VIZ VÝPIS DOPLNKOVÝCH VÝROBKŮ
- 21. PROSKLENÁ FASÁDA 480x2680, VIZ VÝPIS DOPLNKOVÝCH VÝROBKŮ
- 22. MONTÁŽNÍ ZÁCHODOVÉ KABINY Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘESKY NA HLAVNÍCH VÝTĚHEVÝCH NASTAVITELNÝCH NOŽNICÍCH
- 23. TŘEKRÁDELOVÉ OSMIKOHODNÉ OKNA 2000x2200mm - VIZ VÝPIS OKEN
- 24. VEJDELEŠT VSTUP DO BUDOVY
- 25. HLAVNÍ VSTUP DO BUDOVY

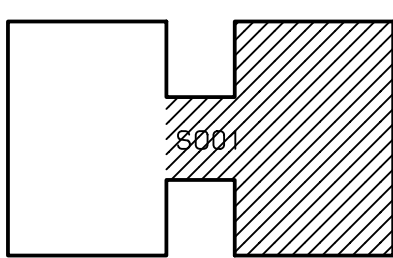
POZNÁMKY:

1. INSTALACE PŘESTĚNÝCH SACHTY BUDOU ZHOTOVĚNY Z PROTIPROZÁRNÝM SKL. MONTÁŽ NA ZÁKLADĚ NÁVODU DODAVATELE.
  2. KŘÍŽOVÝ DOZVUKOVÝ SACHET JE ZABEZPEČENÝ POŽÁRNÍMI DVEŘAMI BODU 800x800mm.
  3. STĚNY NEMÍ POTŘEBU ZAKLADAT, POKROVKOVÝ ÚPRAVY TYPU SÁBOVÁ STĚNA.
  4. VÝCHOVNÍ DVEŘE V OBYTNÉ BUDOVĚ PRO OSOBY S TĚLESNÝM POSTIŽENÍM BUDOU PROVĚZENÉ BEZ PRAHU S MADLEM.
  5. MONTÁŽ WC KABIN NA ZÁKLADĚ MONTÁŽNÍHO NÁVODU DODAVATELE.
  6. MONTÁŽ VÝTĚHU NA ZÁKLADĚ MONTÁŽNÍHO NÁVODU DODAVATELE.
- UPOMÍNKA:
1. POKRÁDEJ DO VLHKÝCH PRISTORŮ JSOU NAVRŽENY Z HYDROIZOLOVANÉHO SKL. TL: 12,5mm.
  2. VŠECHY PRÁCE MUSÍ BÝT PROVEDENY V SÚCHU S MONTÁŽNÍM PŘEPISY VÝROBKŮ POUŽITÝCH MATERIÁLŮ.
  3. MONTÁŽ MUSÍ PROVÁDĚT KVALIFIKOVANÉ OSOBY S OPRÁVNĚNÍM PRO DÍLNOU ČINNOST.
  4. V PŘÍPADĚ ZJISTĚNÍ ZÁVAD, MUSÍ BÝT PRÁKY NEPROBĚLENÉ VÝMĚNĚN.

SKLADBY - VIZ SKLADBY KONSTRUKCE  
TŘÍDA BETONU C20/25  
DŘUH OCCELI: B500B

POZOR!  
VÝKRES NEZAHRAJNE CELÝ SOU. JE OSIVO ZBRÁDNO

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA JAKO DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPS)  
A SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO REALIZACI STAVBY



0,000 ± + 113,728 m n.š., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK		FAKULTA STAVEBNÍ	
DŘUH PRÁCE: VÝPRAVOVÁ PRÁCE		STAVEBNÍ	
VÝPRAVOVÁ PRÁCE: Ing. VERA MACEKOVÁ, CSc.		Dátum	
STAVEBNÍK: Ing. EUGEN SZABO		DPS	
MÍSTO STAVBY: ŠTÚROVO		D.1.1.02	
NÁZEV STAVBY: POLYFUNKČNÍ DŮM		D.1.1.02	
STAVEBNÍ OBJEKT: S001 - POLYFUNKČNÍ DŮM		D.1.1.02	
ČÁST: D.1.1.02 - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		D.1.1.02	
OBSAH VÝKRESU: PŮDORYS 1.NP - ČÁST BYTOVÁ A SKLADOVÁ ZÓNA		D.1.1.02	