



TABULKA MÍSTNOSTÍ		
m.č.	název místnosti	plocha [m ²]
3-1.01	SKLAD	22,2
3-1.02	SKLAD	21,4
3-1.03	SKLAD DŘEVA	20,0
3-1.04	RESTAURÁČSKÁ DÍLNA - DŘEVO	78,1
3-1.05	RESTAURÁČSKÁ DÍLNA - KOVY	27,5
3-1.06	DÍLNA TECHNICKÉHO ÚSEKU	18,0
3-1.07	DÍLNA ELEKTRO	14,1
3-1.08	ŽÁZEMÍ TECHNICKÝ	13,8
3-1.09	TOALETY MUŽI	3,1
3-1.10	SPRCHA MUŽI	1,5
3-1.11	WC MUŽI	1,3
3-1.12	TOALETY ŽENY	3,1
3-1.13	WC ŽENY	1,3
3-1.14	SPRCHA ŽENY	1,6
		227,0 m ²

LEGENDA POTRUBÍ

--- NAVRHOVANÝ ROZVOD STUDENÉ VODY
--- NAVRHOVANÝ ROZVOD TEPLÉ VODY

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A SANITÁRNÍHO VYBAVENÍ

WC.1 - WC KOMBÍ KLOZET VČ. 1 x RV 1/2", TLAKOVÁ PROPOJOVACÍ HADIČKA L=300mm, SPLACHOVACÍ SYSTÉM, SEDÁTKO, VÝŠKA SEDU 360mm
NAD PODLAHOU, SIFON DN100, VÝŠKA ODPADU 180mm
U.1 - UMÝVADLO KERAMICKÉ, ŠÍŘKA 600mm, VÝŠKA PŘÍPOJENÍ 630mm, ROZTEČ PŘÍPOJENÍ 100mm, VÝŠKA ODPADU 530mm, HORNÍ HRANA 850mm NAD PODLAHOU, 2 x RV DN 1/2"-3/8" + 2 x PROPOJOVACÍ TLAKOVÁ HADIČKA
U.2 - UMÝVADLO KERAMICKÉ, ŠÍŘKA 700mm, VÝŠKA PŘÍPOJENÍ 630mm, ROZTEČ PŘÍPOJENÍ 100mm, VÝŠKA ODPADU 530mm, HORNÍ HRANA 850mm NAD PODLAHOU, 2 x RV DN 1/2"-3/8" + 2 x PROPOJOVACÍ TLAKOVÁ HADIČKA
D.1 - DŘEZ (ŠÍŘKA 450mm, VÝŠKA PŘÍPOJENÍ 630mm, ROZTEČ PŘÍPOJENÍ 100mm, VÝŠKA ODPADU 530mm, HORNÍ HRANA 850mm NAD PODLAHOU, NEREZOVÉ PŘÍPOJENÍ, 2 x RV DN 1/2"-3/8", SIFON DN50
BU.1 - BATERIE UMÝVADLOVÁ S VÝPUSTÍ, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ SE SMĚŠOVÁNÍM, ANTIVANDAL, CHROMOVÉ PŘÍPOJENÍ, VÝTOKOVÉ RAMÉNKO 110-170mm
BD.1 - BATERIE DŘEZOVA BEZ VÝPUSTI, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ SE SMĚŠOVÁNÍM A TELESKOPICKOU HADIČÍ, ANTIVANDAL, CHROMOVÉ PŘÍPOJENÍ
BD.2 - BATERIE DŘEZOVA BEZ VÝPUSTI, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ SE SMĚŠOVÁNÍM A TELESKOPICKOU HADIČÍ, ANTIVANDAL, CHROMOVÉ PŘÍPOJENÍ
SZ.1 - SPRCHOVÝ ŽLAB S UMÍSTĚNÍM DO PODLAHY, NEREZOVÁ KRYCÍ MŘÍŽKA, ŠÍŘKA 1000mm, DÉLKA 1000 mm, ODPADNÍ VENTIL, SIFON DN75, ZÁPACHOVÝ UZÁVĚR
S.1 - SPRCHOVÁ SADA KOMPLET VČ. SPRCHOVÉ HLAVICE V PŘÍPOJENÍ 150mm, NEREZOVÝ KRYT, TERMOSTATICKÝ VENTIL A SROUBENÍ
DM-1 - ŽASOBNÍK NA TEKUTÉ MÝDLU, INSTALACE NA STĚNU, NEREZ S POKRYTOU MATNOU ÚPRAVOU, SPODNÍ HRANA CCA 250mm NAD UMÝVADLEM
ZP.1 - KOMPAKTNÍ ŽASOBNÍK NA SKLADANÉ PAPIROVÉ RUČNÍKY, PŘEDNÍ UKAZATEL ŽASOBY RUČNÍKŮ, KAPACITY CCA 272ks, PLASTOVÉ BÍLÉ PŘÍPOJENÍ
DP.1 - DRŽÁK NA TOALETNÍ PAPIR - ŽASOBNÍK, PŘÍPOJENÍ S KRYTEM, K INSTALACI NA STĚNU, CHROMOVÁ POKRYTOU ÚPRAVA
K.1 - ODPADKOVÝ KÓŠ NA HYGIENICKÝ ODPAD S UZAVÍRATELNÝM VÍKEM POMOCÍ NÁŠLAPNÉHO MECHANISMU, OBJEM 5l
K.2 - ODPADKOVÝ KÓŠ NA HYGIENICKÝ ODPAD S UZAVÍRATELNÝM VÍKEM POMOCÍ NÁŠLAPNÉHO MECHANISMU, OBJEM 30l
ST.1 - STĚTKA NA WC, NEREZOVÁ, MATNÁ POKRYTOU ÚPRAVA

LEGENDA ZNAČENÍ

UV 1 - KULOVÝ KOHOUT S VÝPOUŠTĚNÍM NA POTRUBÍ STUDENÉ DN 1 1/2"
UV 2 - KULOVÝ KOHOUT S VÝPOUŠTĚNÍM NA POTRUBÍ STUDENÉ A TEPLÉ VODY DN 1"
UZ 2 - KULOVÝ KOHOUT NA POTRUBÍ STUDENÉ A TEPLÉ VODY DN 3/4"
V1 - SVISLÝ STOUPACÍ ROZVOD VODOVODU
KV - VENKOVNÍ VÝTOKOVÝ VENTIL NEZÁMRZNÝ S VNĚJŠÍM ŽÁVITEM G 1/2"

POZNÁMKY

- MATERIÁL NOVÉHO VNITŘNÍHO VODOVODU PP-RCT
- POZICE POTRUBÍ MĚŘENA OD HRUBÝCH KONSTRUKČNÍCH PRVKŮ
- VÝŠKOVÝ ÚDAJ O NÁPOJENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ MĚŘEN OD ČISTÉ PODLAHY
- PŘED MONTÁŽÍ VŠECH ZAŘÍZENÍ JE NUTNÁ KOORDINACE VŠECH PROFESÍ A JEJICH INSTALACÍ
- UVEDENÉ VZDÁLENOSTI JSOU POUZE ORIENTAČNÍ ÚDAJE PRO KOORDINACI POTŘEBY PROJEKTU
- V PŘÍPADĚ DISPOZIČNÍCH ZMĚN OVĚŘIT KOLIZE S OSTATNÍMI INSTALACEMI A VÝŠKOVÉ ÚDAJE POTRUBÍ MÍSTNĚ UPRAVIT
- ROZVODY NOVÉHO VNITŘNÍHO VODOVODU VEDENY PŘEDNOSTNĚ V NOVÝCH PODLAHÁCH A INSTALACNÍCH SÁCHTĚ A PŘEDSTĚNĚ
- PODROBNÝ POPIS ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ UVEDEN V PŘÍLOZE D.3.4.1.c KNHA SANITÁRNÍHO VYBAVENÍ
- KONEČNOU POLOHU A PODOBU ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ JE NUTNÉ PŘED MONTÁŽÍ KOORDINOVAT S INVESTOREM STAVBY
- U ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ NEBO BATERIÍ JE NUTNÉ VÝŠKOVÉ POZICE PŘÍPOJENÍ DLE POŽADAVKŮ ZVOLENÉHO VÝROBCE
- ROZTEČ PŘÍPOJENÍ VODOVODU K ZAŘÍZOVACÍM PŘEDMĚTŮM JE 100mm
- SKLON POTRUBÍ SMĚREM K VÝPOUŠTĚCÍM VENTILŮM MIN. 0,3%
- VŠEČERA MONTÁŽ PROBĚHNE V SOULADU S POŽADAVKY VÝROBCE

k.ú. PARDUBICE - 717657, č. parc. 1, 2/1, 446 ± 0,000 = 219,550 m n. m. (Bpv)

Generální projektant

S V I Ž N

Autorka SVIŽN s.r.o. korespondenční adresa Havlíčkova 15, 110 00, Praha 1 sídlisko Milady Horákové 298/123, 160 00, Praha 6 IČO 033 01 087 kontakty tel.: 606 062 636 mail.: info@svizn.com	HIP Ing. arch. Vlastimil Dlouhý kontakty tel.: 606 212 953 mail: dlouhy@svizn.com	Vypracoval Ing. Jakub Hodula Ing. Ondřej Hanzelka
Zodpovědný projektant Pavel Kolář číslo autorizace 00 134 04		

Akce			
Zámek Pardubice			
využití a obnova zámeckých exteriérů a interiéru č. p. 1 a č. p. 2			
Stavebník			
Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice			
Stupeň	Měřítko	Revize	Datum
DPS	1:50		12/2017
Označení části		Část	
D.3		DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU - SO.03	
Číslo profes		Profese	
D.3.4.1		ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	
Číslo přílohy		Příloha	
D.3.4.1.b-01		PŮDORYS 1. NP – VODOVOD	