



LEGENDA MÍSTNOSTI							
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHA	POVRCHOVÁ ÚPRAVA		SVĚTLÁ VÝŠKA	POZNÁMKA
				STĚNY	STROPY		
2.01	CHODBA/SCHODIŠTĚ	17,51	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÝMALBA	VÝMALBA	PODHLÉD 3,000	KERAM. SOKL V. 100 mm
2.02	CHODBA	31,15	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÝMALBA	VÝMALBA	PODHLÉD 3,000	KERAM. SOKL V. 100 mm
2.03	ÚKLID	4,51	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÝMALBA, KERAMICKÝ OBKLAD	VÝMALBA		KERAM. SOKL V. 100 mm, ZA VÝLEVKOU V. 1,5 m
2.04	TECHNICKÁ MÍSTNOST	6,67	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÝMALBA	VÝMALBA		
2.05	KANCELÁŘ VEDOUCÍHO	16,84	LINOLEUM	VÝMALBA	VÝMALBA		
2.06	DOPRAVNÍ KANCELÁŘ	101,2	LINOLEUM	VÝMALBA	VÝMALBA	PODHLÉD 3,000	
2.07	KUCHYŇKA, DENNÍ MÍSTNOST	18,42	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÝMALBA	VÝMALBA		KERAM. SOKL V. 100 mm, ZA LINKOU V. 0,6 m
2.08	PŘEDSÍŇ ŽENY	3,19	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÝMALBA, KERAMICKÝ OBKLAD	VÝMALBA	PODHLÉD 3,000	KERAM. SOKL V. 100 mm, ZA UMYVADLEM V. 1,5 m
2.09	WC ŽENY	8,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÝMALBA, KERAMICKÝ OBKLAD	VÝMALBA		KERAM. SOKL V. 100 mm, SPRCHOVÝ KOUT V. 1,8 m
2.10	SPRCHA ŽENY	2,76	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÝMALBA, KERAMICKÝ OBKLAD	VÝMALBA		KERAM. SOKL V. 100 mm, SPRCHOVÝ KOUT V. 1,8 m
2.11	PŘEDSÍŇ MUŽI	3,19	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÝMALBA, KERAMICKÝ OBKLAD	VÝMALBA		KERAM. SOKL V. 100 mm, ZA UMYVADLEM V. 1,5 m
2.12	WC MUŽI	8,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÝMALBA, KERAMICKÝ OBKLAD	VÝMALBA		KERAM. SOKL V. 100 mm, SPRCHOVÝ KOUT V. 1,8 m
2.13	SPRACHA MUŽI	2,76	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÝMALBA, KERAMICKÝ OBKLAD	VÝMALBA		KERAM. SOKL V. 100 mm, SPRCHOVÝ KOUT V. 1,8 m
2.14	SKLAD/ARCHIV	15,21	LINOLEUM	VÝMALBA	VÝMALBA		
2.15	NOCLEŽNA	20,00	LINOLEUM	VÝMALBA	VÝMALBA		
2.16	ŠATNA MUŽI	23,56	LINOLEUM	VÝMALBA	VÝMALBA		26x ŠATNÍ SKŘÍŇKA S PŘED LAVIČKOU
2.17	ŠATNA ŽENY	13,00	LINOLEUM	VÝMALBA	VÝMALBA		14x ŠATNÍ SKŘÍŇKA S PŘED LAVIČKOU

- LEGENDA MATERIÁLŮ:
- MONOLITICKÉ KONSTRUKCE:  
SLOUPY 400x400 mm: BETON C35/45 XC1 (CZ, F.1)  
VÝTUŽ B500B, KONSTRUKČNÍ OCEĽ S235 JR
  - PREFABRIKÁTY:  
OBVODOVÉ PANELE: BETON C30/37 XC4 (CZ, F.1)  
VÝTUŽ B500B, KONSTRUKČNÍ OCEĽ S235 JR
  - NENOSNÉ PŘÍČKY S KOVOVOU SPODNÍ KONSTRUKCÍ, CELKOVÁ TL. 150 mm  
NOSNÁ K-CE: UW 125 mm, CW 60 mm  
OPLÁŠTĚNÍ: SÁDROVLÁKNITÉ DESKY TL. 12,5 mm  
MINERÁLNÍ IZOLACE TL. 60 mm (30kg/m²)
  - MINERÁLNÍ IZOLACE – DESKY S POĐELÝM VLÁKNEM, TL. 200 mm,  $\lambda=0,036$  W/(mK)

- POZNÁMKY:
1. INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNA OPLÁŠTĚNÁ SÁDROVLÁKNITÝMI DESKAMI VHODNÝMI DO VLHKA  
ŠÍŘKA 150 mm, NOSNÝ PROFIL UW 100 TL. DESEK 12,5 mm  
m.č. 2.03 – ÚKLID – VÝŠKA PŘEDSTĚNY 4,10 m, DL. 1,30 m  
m.č. 2.08 – PŘEDSÍŇ ŽENY – VÝŠKA PŘEDSTĚNY 4,10 m, DL. 1,25 m  
m.č. 2.09 – WC ŽENY – PŘED UMYVADLEM VÝŠKA PŘEDSTĚNY 1,20 m, DL. 0,80 m  
– OSTATNÍ ČÁST PŘEDSTĚNY VÝŠKA 4,10 m, DL. 1,50 m  
m.č. 2.11 – PŘEDSÍŇ MUŽI – VÝŠKA PŘEDSTĚNY 1,20 m, DL. 1,25 m  
m.č. 2.12 – WC MUŽI – VÝŠKA PŘEDSTĚNY 1,20 m, DL. 1,30 m
  2. SANITÁRNÍ PŘÍČKA, CELKOVÁ VÝŠKA 2050 mm, DVEŘNÍ KŘÍDLO Š=702 mm  
ZAMYKÁNÍ DVEŘÍ JE ŘEŠENO KLÍČKOU SE ZAPADKOU S INDIKACÍ UZAMČENÍ
  3. SKŘINĚ NA DOKUMENTACE
  4. VYROVNÁVACÍ SCHODIŠTĚ – 3x166,67x290 mm
  1. VÝPLNĚ DVEŘNÍCH OTVORŮ – VIZ. VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ
  2. VÝPLNĚ OKENNÍCH OTVORŮ – VIZ. VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ
  - KL. KLEMPÍŘSKÉ PRVKY – VIZ. VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ
  25. OCELOVÝ ŽEBŘÍK DLE ČSN 743282  
ŠÍŘKA ŽEBŘÍKU SE DVĚMA ŠTĚŘINY MIN. 400 mm, OSOVÁ VZDÁLENOST PŘÍČLI 300 mm



Spolufinancováno Nástrojem Evropské unie pro propojení Evropy

Projekt „Modernizace železničního uzlu Pardubice“  
je spolufinancovaný Evropskou unií z programu Nástroj Evropské unie pro propojení Evropy (CEF).  
Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenese odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.

## SO 02-51-02 ČÁST D.2.2.01

PO PŘIPOMÍNKÁCH 06/2019

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = 220,60 m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

<b>Investor:</b> Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlažďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ Nerudova 1, 772 58 Olomouc	<b>Objednatel:</b> SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz
---	---

<b>Zhotovitel:</b> Účastníci Společnosti "SP+SEU, Uzel Pardubice, P"	
--	--

<b>Správce:</b> SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	<b>Vedoucí týmu:</b> ING. DANIEL FILIP	<b>Asistent vedoucího týmu:</b> ING. MONIKA POSPÍCHALOVÁ <b>Specialista profese:</b> ING. JAROSLAVA ŠUDOVÁ
--	---	---

<b>Zpracovatel částí:</b> STAVEBNÍ SPOLEČNOST INGREMO s.r.o. Janáčkova 4642/5d, 796 01 Prostějov tel.: +420 582 334 259 e-mail: ingremo@ingremo.cz
---

<b>Vedoucí střediska:</b> ING. BARBARA ZAPLETALOVÁ	<b>Odpovědný projektant SO, IO, PS:</b> ING. BARBARA ZAPLETALOVÁ	<b>Vypracoval:</b> ING. VENDULA KOUTNÁ	<b>Kontroloval:</b> ING. BARBARA ZAPLETALOVÁ
---	---	---	---

<b>Název akce:</b>		<b>Číslo smlouvy:</b> 18-131.250	
<b>MODERNIZACE ŽELEZNIČNÍHO UZLU PARDUBICE</b>		<b>Projektový stupeň:</b> DSP+PDPS	
<b>Část:</b> POZEMNÍ OBJEKTY BUDOV SO 02-51-02 ŽST PARDUBICE HL.N., NOVÁ PROVOZNÍ BUDOVA NA PRAŽSKÉM ZHLAVÍ		<b>Datum:</b> 07/2019	
<b>Název přílohy:</b> ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ PŮDORYS 2.NP		<b>Číslo části:</b> D.2.2.1	<b>Podet formátů:</b> 8x44
		<b>Měřítko:</b> 1:50	<b>Číslo přílohy:</b> 1.05

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEJÍ ČÁST NEMŮŽE BYT DÍLE ŽÁDNÁ. I. 12120000.00. KOPÍROVÁNÍ NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŮŘOVÁNÍ. BEZ SOHLASU SUDOP PRAHA a.s.