



POZNÁMKA:
U KÓT OZNAČENÝCH * SE JEDNÁ O INFORMATIVNÍ ROZMĚR, KTERÝ ZÁVISÍ NA SKUTEČNÉM PROVEDENÍ
PODCHODU A PROSTORU VÝTAHOVÉ ŠACHTY.
V DOBĚ PROJEKTOVÁNÍ PDPS NEBYLO K DISPOZICI SKUTEČNÉ ZAMĚŘENÍ, NEBOŽ BYL PODCHOD VE VÝSTAVBĚ.

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- ŽELEZOBETON
- PROSTÝ BETON
- ANHYDRIT, BETONOVÝ POTĚR
- IMPREGNOVANÝ BROUŠENÝ CIEHLNÝ BLOK S HYDROFOBIZOVANOU MINERÁLNÍ VATOU V DUTINÁCH tl. 380 mm, NA ZAKLÁDAČÍ MALTU
- BROUŠENÝ CIEHLNÝ BLOK S HYDROFOBIZOVANOU MINERÁLNÍ VATOU V DUTINÁCH tl. 380 mm, NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY
- BROUŠENÝ CIEHLNÝ BLOK S HYDROFOBIZOVANOU MINERÁLNÍ VATOU V DUTINÁCH tl. 440 mm, NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY
- BROUŠENÝ CIEHLNÝ BLOK tl. 140, 175 mm, NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY
- ZDVO Z PLNÝCH PÁLENÝCH CIEHL tl. 140, NA MALTU MVC
- BROUŠENÝ CIEHLNÝ BLOK tl. 80 mm, NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY
- VODOTĚSNÁ IZOLACE
- TEPELNÁ IZOLACE - EPS ($\lambda=0,035$ a $0,037$ W/mK)
- TEPELNÁ IZOLACE - EPS ($\lambda=0,022$ W/mK)

TABULKA MÍSTNOSTÍ 1NP													
Číslo místnosti	Název	Plocha	Obvod	Světelná výška (mm)	Podlaha		Stěny		Sokl		Strop	Podhled	Speciální vybavení
		m ²	m		skladaba	povrch	povrch	výška (mm)	povrch	do výše (mm)			
101	Záďeví WC	6,530	11,100	2 500	P01	Keramická dlažba	Keramický obklad	2 800	-	-	Bezprašný nátěr	Rastrový rozebíratelný	Turniket na placení
102	Místnost obsluhy	4,722	9,060	2 500	P01	Keramická dlažba	Keramický obklad	2 800	-	-	Bezprašný nátěr	Rastrový rozebíratelný	
103	Úklidová místnost	3,743	7,830	2 800	P02	Keramická dlažba	Keramický obklad	2 800	-	-	MVC omítka	-	
104	Umývárna muži	4,848	8,990	2 500	P02	Keramická dlažba	Keramický obklad	2 800	-	-	Bezprašný nátěr	Rastrový rozebíratelný	2x osoušeč rukou
105	WC muži	11,096	13,490	2 500	P02	Keramická dlažba	Keramický obklad	2 800	-	-	Bezprašný nátěr	Rastrový rozebíratelný	Sanitární příčky
106	Skladová místnost	3,508	7,840	2 800	P03	Keramická dlažba	Keramický obklad	2 800	-	-	MVC omítka	-	
107	Bezbariérová záchodová kabinka	5,041	9,300	2 500	P02	Keramická dlažba	Keramický obklad	2 800	-	-	Bezprašný nátěr	Rastrový rozebíratelný	Vybavení bezbar. WC - viz T2
108	Technologická místnost	6,779	11,670	2 800	P04	Dřevotřískové panel	MVC omítka	3 440	-	-	MVC omítka	-	Systémová dvojitá podlaha
109	WC ženy	18,447	17,260	2 500	P02	Keramická dlažba	Keramický obklad	2 800	-	-	Bezprašný nátěr	Rastrový rozebíratelný	2x osoušeč rukou, sanitární příčky
110	Záďeví	3,306	7,940	2 500	P01	Keramická dlažba	MVC omítka	2 800	Keramická dlažba	150	Bezprašný nátěr	Rastrový rozebíratelný	
111	Místnost dispečera + správce	10,230	13,860	2 500	P01	Keramická dlažba	MVC omítka Keramický obklad	2 800 2 800	Keramická dlažba	150	Bezprašný nátěr	Rastrový rozebíratelný	Kuchyňská linka
112	Denní místnost	10,230	13,860	2 500	P01	Keramická dlažba	MVC omítka Keramický obklad	2 800 2 800	Keramická dlažba	150	Bezprašný nátěr	Rastrový rozebíratelný	Kuchyňská linka

TABULKA PŘEKLADŮ										
Označení	Popis	Počet označení	Počet kusů v označení	Rozměr (mm) Š x V x D	Světlost otvoru	Uložení (mm)		Celkem	Měrná jednotka	Poznámka
						předepsané	skutečné			
KP1	Keramický překlad	7	4	70 x 238 x 1 500	1 050 a 1 150	125	225 a 175	28	ks	
KP2	Keramický překlad	4	4	70 x 238 x 1 750	1 250 a 1 350	125	250 a 200	16	ks	
KP3	Keramický překlad	1	4	70 x 238 x 2 250	1 980	125	135	4	ks	překlad přes 2 otvory
KP4	Keramický překlad	2	2	70 x 238 x 1 250	1 000	125	125	4	ks	
ŽBP1	ŽB překlad - viz výkres tvaru	-	-	300 x 245 x 1 465	1 250	-	215	0,11	m ³	součástí monolitické ŽB

Změna:

Název změny:

Datum:

Provedl:

Podpis:

Objednatel:

Statutární město Plzeň
nám. Republiky 1/1
301 00 Plzeň

METROPROJEKT Praha a.s.
nám. I. P. Pavlova 2/1786
120 00 Praha 2
generální ředitel: Ing. David Krása
tel.: +420 296 154 105
www.metroprojekt.cz
info@metroprojekt.cz

Souprava číslo:

HIP:
Ing. Petr Vyskočil
tel.: 296 154 153
Stupeň: PDPS

Podpis:

Název a účel díla:
**PŘESTUPNÍ UZEL PLZEŇ/ŠUMAVSKÁ -
AUTOBUSOVÝ TERMINÁL**

Zpracovatelský úvar:
S52 - pozemních staveb
tel.: 296 154 330

Vedoucí úvaru:
Ing. Václav Křivánek

Název části díla:
**Stavební část
Objekty pozemních staveb
SO 701 Provozní objekt**

B.
B.7
B.7.1

Odpovědný projektant:
Ing. arch. Lukáš Jedlička

Vypracoval:
Ing. arch. Jiří Pešata

Skart. číslo:
V20/2037

Formát:
06 x A4

Podpis:

Název přílohy:
PŮDORYS 1NP

Datum:
12/2016

Měřítko:
M 1:50

ČD:

16

6901

001

02

07

01

Změna:
-

Číslo příl.:
005