



VODOROVNÉ ZNAČENÍ:
Směr jízdy (šifra příjezdu min. 3,0 m)

Parkování pro osobní vozidla - 45 stání
roz. 2,5 x 5,0 m (skláňe stání pod úhlem 45°)

Parkování pro osobní vozidla ZTP - 5 stání
roz. 3,5 x 5,0 m (skláňe stání pod úhlem 45°)

plynomobil
Parkování pro osobní vozidla na pohon CNG / LPG - 18 stání
roz. 2,5 x 5,0 m (skláňe stání pod úhlem 45°)

plynomobil
Parkování pro osobní vozidla ZTP na pohon CNG / LPG - 1 stání
roz. 3,5 x 5,0 m

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Číslo místn.	Účel místnosti	Plocha (m ²)	Druh podlahy	Zn.	Úprava povrchu	Poznámka
2.01	Parkovací plocha *	2375,0	Betonová deska	B1	Hydrofobní nátěr	Nátěr do výšky = 1500 mm
2.02	Schodišťový prostor	20,35	Stěrka	B2	Hydrofobní nátěr	Nátěr do výšky = 1500 mm
2.03	Schodišťový prostor	20,10	Stěrka	B2	Hydrofobní nátěr	Nátěr do výšky = 1500 mm
2.04	Úklidová komora	3,45	Keramická dlažba	B3	Keramický obklad V = 2150 mm	Podhled** + vápenocementový štuk / výmalba
2.05	WC - Ženy (ZTP)	4,37	Keramická dlažba	B3	Keramický obklad V = 2150 mm	Podhled** + vápenocementový štuk / výmalba
2.06	WC - Muži (ZTP)	4,37	Keramická dlažba	B3	Keramický obklad V = 2150 mm	Podhled** + vápenocementový štuk / výmalba

LEGENDA PO

- N 1.1-I. označení požárního úseku - stupeň požární bezpečnosti
- požární uzávěr EI 15 DP3-C (do CHÚC)
- pož.odolnost stěnových konstrukcí (bez určení EI 15) + hranice požárního úseku
- pož.odolnost stropních konstrukcí
- chráněná úniková cesta typu "A"
- únikový východ
- požární úsek chráněný elektrickou požární signalizací (EPS)
- požární úsek vybavený nouzovým osvětlením (NO)
- suchovod, vyústění na fasádě
- přenosný hasicí přístroj práškový 6 kg (27A)
- přenosný hasicí přístroj sněhový 5 kg (55B,C)
- vypínací prvek CENTRAL STOP
- vypínací prvek TOTAL STOP
- ústředna EPS
- obslužné pole požární ochrany
- klíčový trezor
- tablo obsluhy
- zařízení dálkového přenosu

RE 15 69 stání
G1.1/N3-I.
EPS
CELKOVÁ PLOCHA STÁNÍ PRO OSOBNÍ AUTA - 2.NP - 958,0 m²

AKKE
Přestupní terminál Opava východ - ul. Skladištní
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Statutární město Opava
Horní náměstí 382/69, 746 26 Opava

SHB, akciová společnost
Masná 1493/8, 702 00 Ostrava
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:
ING. IVETA DŘEVJANÁ

SOURADNICOVÝ SYSTÉM VÝŠKOVÝ SYSTÉM	S-JTSK BpV	ZHOTOVITEL ČÁSTÍ P D
VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Jan Kania	PPS KANIA
VYPRACOVAL	Ing. Miroslav Šopůček	
KONTROLOVAL	Ing. David Fokýňa	
Kraj - Moravskoslezský	K.Ú. - Opava - město, Opava - předměstí	DATUM 10/2019
NÁZEV AKCE		FORMÁT 4x A4
		MÉRITKO 1:200
		ÚČEL DPS
		Č. ZKÁZKY 5118-108
		STAV. OBDOBÍ 9/201
NÁZEV VÝKRESU:	PŮDORYS PO: PŮDORYS 2.NP PARKOVACÍHO DOMU	ČÍS. VÝKRESU D1.3.b-02