



LEGENDA:

Čáry:

- zaměření stávajícího stavu
- návrh řešení
- hranice katastru
- vnitřní hranice katastru

Šrafy:

Pozn. : označení D. - odkaz na specifikaci materiálového řešení součástí PD

- D1 - hlavní komunikace - asfaltová vrstva ACO 11
- D2 + D4 - vjezdy a účelové komunikace
- Žulové dlažební kostky světlá 8/10, vějířová vazba
- Žvýřený práh parkoviště
- Žulové dlažební kostky tmavá 8/10, vějířová vazba
- D3.2 - silniční Obruba u vjezdů, světlá slezská žula
- D8 - parkovací sláně
- Žulové dlažební kostky tmavá 8/10, řádková vazba
- D9 - povrch smíšené stezky
- cyklostezka - betonová dlažba 20x20x8 bez fazetky - šedá
- D9 - povrch chodníků
- betonová dlažba 20x20x8 bez fazetky - šedá
- D10 - povrch předprostorů - chodníky
- mozaiková dlažba - štipaná žulová kostka 4/6
- D10 - povrch předprostorů - chodníkové přejezdy
- mozaiková dlažba - štipaná žulová kostka 4/6
- cyklostezka - žulové dlažební kostky světlá 4/6, řádková vazba
- D12 - povrch drobných ploch - žulové odseky, světlá slezská žula
- plocha pro nadzemní kontejnery, přístupové chodníky
- D13 - Povrchy přídlažby žulová kostka - malá velikost 40/60, světlá slezská žula řezaná
- D14 - Zorážka parkovacích stání, žulový zakulacený obrubník dl 1.6 m
- Nápoje fólie kolem budov
- Nové zatravněné plochy
- Hmotný pás, varovný pás u vjezdu - žulová slepecká dlažba dle TN TZÚS 12.03.04
- Předláždění stávající dlažby
- Dodláždění povrchu dle okolní předlážděné dlažby
- Samostatné řešení PD - ul. E.F.Buriana ; Ul. Husovo nám.

Dopravní značení:

Vodorovné značení :

- V místě parkovacího stání (km 0.860 - KÚ)
- Mramorová kostka - střední velikost 80/100, bílá
- Ostatní vodorovné značení
- Typ II (se zvýšenou viditelností v noci a v podmínkách za vlhka a za deště.) - Strikaný plast

NAVRŽENÉ INŽ. SÍŤ:

Veřejné osvětlení

- Objekt řady 400 Elektro a sdílovací objekty
- SO 401 Veřejné osvětlení
- Obrubníková vpust s mříží

STÁVAJÍCÍ INŽ. SÍŤ:

- CETIN
- CETIN - mimo provoz
- Veolia Energie CR - pára
- Veolia Energie CR - kondenzát
- Veolia Energie CR - teplovod
- plyn NTL
- plyn STL
- vodovod
- kanalizace
- NN podzemní
- NN nadzemní
- VN podzemní
- VO - stávající podzemní
- VO - stávající nadzemní

Pozn. : Schéma vějířové a řádkové vazby, schéma mozaiky, schéma uložení obruby v bet. loži, min. tl. betonu, Provedení a typ VÖZ - viz. TP 192, TP 70

XXX

Vytýčovací bod

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: B.p.v.

PROJEKTANT	KONTROLA	ODSOUHLASIL
Tomáš Vychytil	Ing. Ladislav Řehka	Petr Kalivoda, architekt
INVESTOR: Město Krnov		
KRAJ: Moravskoslezský	MĚSTSKÝ (OB.) ÚŘAD: Krnov	
STAVBA:		
FORMÁT	5 x A4	
DATUM	05/2020	
ZAKÁZKA ČÍSLO	13092	
ARCH.ČÍSLO	DPS	
OBSAH:		
MĚŘÍTKO: 1:250	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.2.h2	

Rekonstrukce veřejného prostranství ulice Mikulášská

Situční výkres - výtčení