

Legenda:

Čáry :

- Zaměření skutečného stavu
- Vnitřní kresba katastru
- Hranice parcel dle katastru
- Osy řezů
- Obrysy nově navržených staveb a objektů
- Svahy
- Hranice řešeného území

kóty navržených stavebních úprav

Značky :

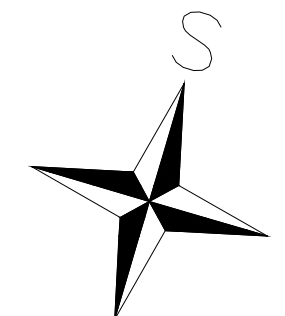
- 1234 čísla parcel dle katastru nemovitostí
- 1234 čísla parcel dotčených stavbou
- stávající svislé dopravní značení
- stávající sloupy V0
- stávající stromy

Legenda stávajících sítí:

- El. vedení slaboproud (CETIN, a.s.)
- El. vedení slaboproud – neprovozované(CETIN, a.s.)
- stávající vedení NN (ČEZ, a.s.)
- stávající vodovod
- stávající jednotná kanalizace
- stávající plynovod STL
- stávající plynovod NTL

Navržené objekty a plochy:

- Navržené dlážděné plochy vjezdů–Betonová dlažba s distančními nálsky, tl. 80 mm – ČERVENÁ
- Navržené dlážděné plochy parkovacích zálivů–Betonová dlažba s distančními nálsky, tl. 80 mm–ŠEDÁ
- Navržené zatravněné plochy – ohumusování a osetí travní směsí v tl. 100 mm
- stávající asfaltový povrch komunikace ul. Chářovská
- stávající betonové, šterkové, dlážděné a asfaltové plochy
- stávající zástavba budov



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

PROJEKTANT	KONTROLA	ZODP. PROJEKTANT	VIAT, s.r.o. Projekční kancelář IČ 05705398 Lidická 700/19 602 00 Brno	
Pavel Guňka	Ing. Petr Guňka	Ing. Petr Guňka		
INVESTOR:	Město Krnov, Hlavní Náměstí 96/1, 79401 Krnov			
KRAJ:	Moravskoslezský   KATASTR. ÚZEMÍ: Horní předměstí (674737)			
STAVBA:	FORMÁT		6 x A4	
Parkovací záliv podél ul. Chařovská, Město Krnov C. SITUACNÍ VÝKRESY	DATUM		11/2020	
	ZAKÁZKA ČÍSLO		PG 09/20	
	STUPEŇ		PDPS	
OBSAH:	MĚŘÍTKO:		ČÍSLO VÝKRESU:	
Koordinaační situační výkres, 1.část	1: 200		C.3a	