



- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
- napětové kabelové vedení (ČEZ)
 - plynovodní vedení (INNOGY)
 - spojovací vedení (CETIN)
 - vodovodní vedení (KVAK)
 - stávající kanalizace (KVAK)
 - navržené doplnění odvodnění střešních svodů napojených do stávající kanalizace
 - vedení VO nadzemní (Technické služby)

- LEGENDA:
- chodník navržený k opravě (zesílená konstrukce umožňující pojezd)
 - povrch v místech sjezdů s žulové kostky střední 10/12
 - oprava povrchu vozovky
 - dvourádek z žulových kostek středních 10/12 uložených do betonu C16/20
 - navržené doplnění stávající plochy z betonové dlažby v rozsahu nutném pro uložení betonové obruby
 - uložení chodníkové obruby 100x250x1000 do betonu C16/20 s boční opěrou
 - stávající sjezd

Poznámka:

- zakreslené inženýrské sítě jsou pouze orientační, v jejich blízkosti je třeba zvýšené opatrnosti a zemní práce je nutno provádět ručně (zejména podél kabelových vedení)

Zodp. projektant	ING. MICHAL KREUTZ	
Kontrola	ING. BEDŘICH NEČAS	
Vypracoval	ING. MICHAL KREUTZ	
Kreslil	ING. MICHAL KREUTZ	
Akce:		
OPRAVA UL. ZUKALOVA V KRNOVĚ		
Objednatel:	MĚSTO KRNOV	
Stupeň PD	DP	
Název výkresu:	leden 2018	
Měřítko	1:200	
Archivní číslo	112/2017	
		Část:
		B.2



Budova Technoprojektu
Havlíčkovo nábřeží 38
702 00 Olomouc
tel.: 597 317 462
www.udimorava.cz