



LEGENDA:

- VOZOVKA – ŽIVICE
- VJEZDY – ZÁMKOVÁ DLAŽBA, barva šedá
- CHODNÍKY – PLOŠNÁ DLAŽBA 40/40/6, tryskaná, barva šedá
- VAROVNÉ A SIGNALNÍ PÁSY – ZÁMKOVÁ DLAŽBA SLEPECKÁ, bílá
- ZATRAVNĚNÉ PLOCHY

- PD LOKALITA ULIC MASARYKOVA – KRAMPOLOVA (zprac.11/2013 – REALIZOVANÉ)
- PD VĚŽNÍ (zprac.MCO)
- HRANICE STAVENIŠTĚ

OCHRANNÁ PÁSMA

- POZEMNÍ KOMUNIKACE V SOUVISLÉ ZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ OBCE:
  - ochranné pásmo se nezřizuje
- PLYNOVOD NTL A STL V ZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ OBCE:
  - 1m od půdorysu
- VODOVOD DO DN500 VČETNĚ:
  - 1,5m od vnějšího líce stěny potrubí
- VODOVOD NAD DN200 PŘI HLULOŽENÍ NAD 2,5m:
  - 2,5m od vnějšího líce stěny potrubí
- KANALIZACE DO DN 500 VČETNĚ:
  - 1,5m od vnějšího líce stěny potrubí
- KANALIZACE NAD DN200 PŘI HLULOŽENÍ NAD 2,5m:
  - 2,5m od vnějšího líce stěny potrubí
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ PODZEMNÍ KABELOVÉ DO 110kV:
  - 1m od podzemního vodiče
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ VENKOVNÍ 1–35kV:
  - 7m od krajního vodiče
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ VENKOVNÍ 35–110kV:
  - 12m od krajního vodiče
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ:
  - 1,5m od krajního vodiče

LEGENDA INŽ.SÍTÍ:

- stáv.vodovod
- stáv.plynovod NTL
- stáv.plynovod STL
- stáv.kanalizace
- stáv.sdělovací kabely Cetin
- stáv.kabel.vedení VO
- stáv.kabel.vedení NN
- stáv.kabel.vedení VN
- stáv.nadzemní vedení NN
- stáv.nadzemní vedení VN
- UPC
- stáv.kabel.vedení UPC

Inženýrské sítě jsou zakresleny orientačně dle podkladů správce sítí – nutno před stavbou vytýčit!

hranice pozemků

Souřadnicový systém JTSK  
Výškový systém Bpv

HLAVNÍ PROJEKTANT:		ZODP.PROJEKTANT:		VYPRACOVAL:		<div><div><div>DS</div><div>GEO projekt</div></div><div><div>Projekční</div><div>Geotechnické</div><div>stavby</div></div></div>	
ING.DOLEŽEL PETR		ING.DOLEŽEL PETR		MAREČKOVÁ ALENA		<div><div>Ing. Petr Doležel</div><div>Na Šibeničku 42, 779 00 Olomouc</div></div>	
KRAJ: OLOMOUCKÝ		MÍSTO: ŠTERNBERK		DATUM: ČERVEN 2017			
INVESTOR: MĚSTO ŠTERNBERK				FORMÁT: 4 A4			
NÁZEV AKCE: ŠTERNBERK				MĚŘÍTKO: 1 : 500			
STAVEBNÍ ÚPRAVY KOMUNIKACE UL.MASARYKOVA				STUPEŇ PD: DSP+ DPS			
				ZAKÁZKA: 941 17			
NÁZEV VÝKRESU: KOORDINAČNÍ SITUACE				SOUPRAVA: VÝKRES: B.2			