



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ :

- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE JEDNOTNÁ
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE NEROZLIŠENÁ
- STÁVAJÍCÍ NTL PLYNOVOD
- STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ CETIN
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ VN
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ VO
- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ KANÁLY OT
- STÁVAJÍCÍ EL VEDENÍ NEZAMĚŘENÉ
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ NEZAMĚŘENÉ
- REKONSTRUKCE KANALIZACE (PO Ing.Štěrba, Olomouc)
- PRODLOUŽENÍ PŘÍČNÝCH VĚTVÍ ODEKHOVACÍ DRENÁŽE

Inženýrské sítě jsou zakresleny orientačně dle podkladů správce sítě - nutno před stavbou vytyčit!

SOUŘADNICE OSY KOMUNIKACÍ

0 ZD VĚTVĚ "A"	542817,781	1107727,495
0 K0 VĚTVĚ "A"	542840,120	1107839,288
0 ZD VĚTVĚ "KOTELNA"	542840,423	1107746,830
0 ZD VĚTVĚ "B"	542858,817	1107792,588
0 ZD VĚTVĚ "D"	542441,818	1107835,323
0 K0 VĚTVĚ "D"	542374,509	1107915,415

Osazené body směrového vedení tras viz výpočet za TZ

OCHRANNÁ PÁSMA

POZEMNÍ KOMUNIKACE V SOUVISLÉ ZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ OBCE:

- ochranné pásmo se nezřizuje

PLYNOVOD NTL A STL V ZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ OBCE:

- 1m od podorysu

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 :

- VOZOVKA - ASFALTOBETON
- PARKOVACÍ STÁNÍ - BETON.VEGETAČNÍ DLAŽBA 20/20/8cm, barva přírodní
- ZPEV.PLOCHA A SJEZD - BETON.ZÁMKOVÁ DLAŽBA H 20/16,5/10cm, barva přírodní
- CHODNÍKY - BETON.ZÁMKOVÁ DLAŽBA 20/10/6cm, barva přírodní
- CHODNÍKY - SLEPEČKÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA 20/10/6cm, barva bílá
- STANOVISŤE PRO KONTEJNERY - BETON.ZÁMKOVÁ DLAŽBA 20/10/8cm bez faset
- OPRAVA TERÉNU - ZELENĚ
- NOVĚ NAVRŽENÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- PD STAVEBNÍ OPRAVY KOMUNIKACE ULICE GEN.ELIÁŠE (DÚR 03/2019, DS+GEO projekt, Olomouc, Ing.Doležel)
- PD KRYTÝ BAZÉN (DÚR 03/2020, A11 Hradec Králové, Ing.Arch.Metelka)
- PD ATLETICKÝ STADION "POD KOPCEM" (DÚSP 01/2019, Ing.Budík, Slavkov u Brna)
- HRANICE STAVENISŤE
- HRANICE POZEMKŮ

DS
GEO projekt

Souřadnicový systém JTSK
Výškový systém B.p.v.

HLAVNÍ PROJEKTANT:	ZODP.PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:
ING.DOLEŽEL PETR	ING.DOLEŽEL PETR	MAREČKOVÁ ALENA

KRAJ:	OLOMOUCKÝ	MÍSTO:	ŠTERNBERK
INVESTOR:	MĚSTO ŠTERNBERK	DATUM:	KVĚTEN 2020
NAZEV AKCE:	MĚSTO ŠTERNBERK KOMUNIKAČNÍ PŘIPOJENÍ ATLETICKÉHO STADIONU	FORMÁT:	8 A4
NAZEV VÝKRESU:	KOORDINAČNÍ SITUACE - VĚTVĚ A + KOTELNA	MĚŘÍTKO:	1 : 500
		STUPEŇ PD:	DSP+DPS
		ZAKÁZKA:	1074 15
		SOUPRAVA:	VÝKRES:
			B.2