

Č. BODU	SOUŘADNICE X	SOUŘADNICE Y
1	-1037846.88	-735864.01
2	-1037823.98	-735858.96
3	-1037826.92	-735845.65
4	-1037830.92	-735835.51
5	-1037837.13	-735812.38
6	-1037858.46	-735817.08
7	-1037855.30	-735831.38
8	-1037850.98	-735845.57
10	-1037828.29	-735838.34
11	-1037827.90	-735828.08
12	-1037822.52	-735869.46
13	-1037828.52	-735809.86

POZNÁMKA
Úpravy veřejných komunikací budou povoleny samostatným řízením.
Dešťová kanalizace vč. retenční nádrže s regulovaným odtokem a přeložka vodovodního řádu budou povoleny samostatným vodoprávním řízením.
Přeložka plynovodu, přípojka splaškové kanalizace, přípojka teplovodu a vodovodu, přeložka a řešení veřejného osvětlení, přípojka silnoproudu, přípojka slaboproudu UPC, přeložka metalických kabelů Cetin a přeložka stávající trafostanice byly povoleny Územním rozhodnutím sp. zn.: MC18/458/2018/OVÚR/KI ze dne 12.8.2019 a nevyžadují stavební povolení ani ohlášení. Přípojka optického kabelu Cetin z Krausovy ulice bude povolena samostatným řízením dle projektové dokumentace firmy Zlinprojekt a.s.

- STAVEBNÍ OBJEKTY**
SO-01 Dočasná sestava objektů zařízení staveniště
SO-01.1 dočasná oplocení
SO-01.2 dočasná informační zařízení
SO-01.3 dočasná buňkoviště a vratnice
SO-01.6 dočasná přípojka elektriny
SO-01.7 věžový stavební jeřáb
SO-02 Demolice stávajících objektů na pozemcích stavby - řešeno samostatnou dokumentací, povoleno Rozhodnutím sp.zn.: MC18/63/2019/OVÚR/Če ze dne 18.3.2019
SO-03 Inženýrské sítě
SO-03.1 přeložka plynovodu
SO-03.2 přeložka vodovodu
SO-03.3 přípojka splaškové kanalizace
SO-03.4 přípojka dešťové kanalizace vč. řešení retenční nádrže
SO-03.6 přípojka teplovodu
SO-03.7 přeložka a řešení veřejného osvětlení
SO-03.8 přípojka silnoproudu
SO-03.9 přeložka metalického kabelu O2
SO-03.10 přípojka slaboproudu (UPC)
SO-03.11 přípojka vodovodu
SO-04 Přeložka stávající trafostanice TS 5210
SO-05 Bytový dům Malkovského
SO-06 Dopravní řešení - komunikace
SO-07 Zpevněné plochy a chodníky
SO-08 Parkovací stání při ulici Malkovského
SO-09 Sadové a terénní úpravy

- LEGENDA**
- Hranice řešeného území
 - Navržené budovy - suterén
 - Navržené budovy - nadz. podlaží
 - Stávající sousední budovy
 - Stávající budovy - bourané, rozhodnutí o odstranění stavby ze dne 18.3.2019
 - Číslo parcely dle KN
 - Stávající polohopis (KN)
 - Vchod/vjezd do budovy
 - Gabionová stěna š. 0,5m, v. 1,5m
 - Přisazené záporové pažení
 - Přisazená pilotová stěna
 - Dočasný zábor komunikace pro provedení IS

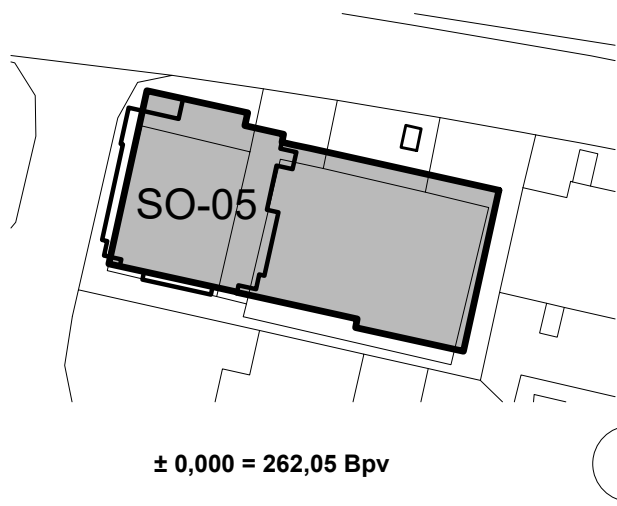
- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ**
- PRE - kabelové vedení VN
 - PRE - kabelové vedení NN
 - Kanalizace splašková
 - Kanalizace dešťová
 - Vodovod
 - Plynovod NTL
 - Trasa dočasného bypassu plynovodu
 - MW paprsek
 - Cetin - podzemní vedení metal. kabelu
 - Cetin - podzemní vedení opt. kabelu
 - Bude povoleno samostatným řízením
 - UPC - podzemní sdělovací kabel
 - Tepelný rozvod Avia Energo
 - Tepelný rozvod mimo provoz
 - Vedení IS určené k přeložení/rušení
 - Eltodo - rozvod VO
 - Stožár veřejného osvětlení
 - Místa napojení nových sítí na stávající
 - Dešťová kanalizace vč. retenční nádrže
Bude povoleno samostatným vodoprávním řízením
 - Přeložka vodovodního řádu
Bude povoleno samostatným vodoprávním řízením

- Strom - stávající dřezovec trojtrnný
- Navrhovaná zeleň - keře střední
- Parkovací záliv - bet. dlažba tl. 80mm
- Prostor pro odpad - bet. dlažba tl. 60mm
- Vsák - štěrč fr. 32/63
- Vozovka - kryt živičný, rozšíření stávající kom.
- Chodník - kryt živičný, nové nebo upravené plochy komunikace
- Zeleň na terénu
- Zeleň na konstrukci, tl. substrátu min. 0,2m

BYTOVÝ DŮM MALKOVSKÉHO

Praha 9 - Letňany

Investor
Rezidence Malkovského s.r.o.
Vladislavova 1390/17, 110 00 Praha 1



generální projektant a autor dokumentace

CASUA

Casua spol. s r.o.
Corso Court
Křížkova 682/34a
186 00 Praha 8

manager projektu
Ing. Aleš Poděbrad

hlavní inženýr projektu
Ing. arch. Lucie Baková

hlavní architekt projektu
Ing. arch. Jakub Seifert

projektový tým
Ing. arch. Jakub Seifert
Ing. arch. Lucie Baková

profese

C. Situace stavby

zpracovatel části dokumentace
Casua spol. s r.o.
Křížkova 682/34a, 186 00, Praha 8
tel. 274 810 745, kontakt@casua.cz

zodpovědný projektant
Ing. arch. Lucie Baková

vypracoval
Ing. arch. Lucie Baková

příloha

Koordinační situace

číslo přílohy

C.3

revize

06/2020_R.01 - Posun zapínacího bodu VO

revize

01

číslo paré