



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
- 672/160 Číslo parcely dle KN
- Stávající polohopis (KN)
- Vchod/výjezd do budovy
- Gabionová stěna š. 0,3m, v. 1,5m
- Přisazené záporové pažení
- Přisazená pilotová stěna
- Dočasný zábor komunikace pro provedení IS

INŽENÝRSKÉ SÍTE

- 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
- 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
- Přeložka vodovodního řadu

- + Strom - stávající dřevinec trojtrnný
- o Navrhovaná zeleň - keře střední
- Parkovací záliv - bet. dlažba tl. 80mm
- Prostor pro odpad - bet. dlažba tl. 60mm
- Vsak - 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

STAVEBNÍ OBJEKTY

SO-01 Dočasná sestava objektů zařízení staveniště

- SO-01.1 dočasné oplocení
- SO-01.2 dočasné informační zařízení
- SO-01.3 dočasné burkoviště 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

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 vodoprávním řízením.

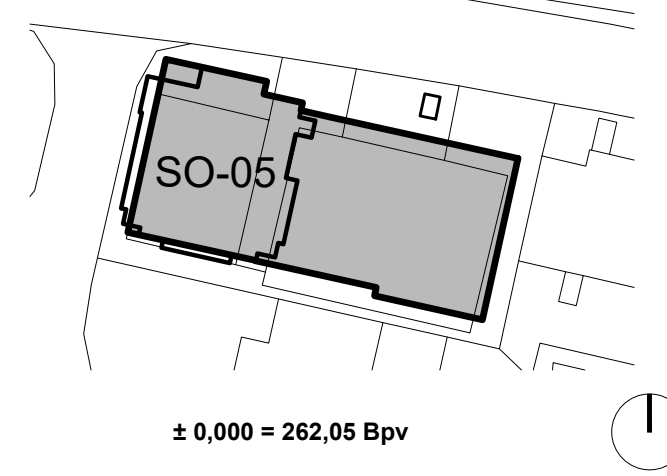
Přeložka plynovodu, přípojka splaškové kanalizace, přípojka teplovodu a vodovodu, přeložka a řešení veřejného osvětlení, přípojka silnoproudu, přípojka slaboproudu UPC, přeložka metalických kabelů Cetin a přeložka stávající trafostanice byly povoleny Územním rozhodnutím sp. zn.: MC18/458/2018/OVÚR/KI 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.

BYTOVÝ DŮM MALKOVSKÉHO

Praha 9 - Letňany

Investor
 Residence Malkovského s.r.o.
 Vladislavova 1390/17, 110 00 Praha 9



<p>generální projektant a autor dokumentace</p> <p>CASUA</p> <p>Casua spol. s r.o. Corso Court Křížkova 682/34a, 186 00 Praha 8</p>	<p>manager projektu Ing. Aleš Poděbrad</p> <p>hlavní inženýr projektu Ing. arch. Lucie Baková</p> <p>hlavní architekt projektu Ing. arch. Jakub Seifert</p>	<p>projektový tým Ing. arch. Jakub Seifert Ing. arch. Lucie Baková</p>
---	---	---

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

Koordinační situace		stavební objekt	číslo zakázky
průloha		SO-05	2016-013-05
číslo přílohy	revize	počet A4	měřítko
C.3	00	8	1:200
revize		stupeň	datum
		DVZ	10/2020