



VYHLÍDKOVÁ DLOUHOMOSTECKÁ

ÚZEMNÍ STUDIE
NÁZEV DÍLA - STUPNĚŘ - FÁZE
NÁVRH
NÁZEV ČÁSTI DÍLA
VÝKRES KOORDINACE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

ZHOTOVITEL
ING. ARCH. J. PLAŠIL
FUČÍKOVÁ 137/10
460 01 LIBEREC 6
SPOLUPRÁCE
ING. M. KOLOUSEK
ING. B. JAGIELLO
ING. P. KORINEK

OBEDNATEL
TOPCON-REAL
U STÍRKY 6
18200 PRAHA 8
PORIZOVATEL
MMI, ODBOR HL.ARCH.
NÁMĚSTÍ DR. E. BENEŠE
460 59 LIBEREC

12/2014 003/2013
OZNAČENÍ ČÁSTI DÍLA
3
MĚŘITOKA
1:1000

NÁVRH STAV

- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
- POLOHOPIŠ
- REGULAČNÍ BLOKY
- POPIS REGULAČNÍHO BLOKU
- STAVEBNÍ OBJEKTY-NEZÁVAZNÉ UMÍSTĚNÍ
- VZROSTLÉ STROMY-NEZÁVAZNÉ UMÍSTĚNÍ

NÁVRH STAV

- ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN KE ZRUŠENÍ
- OCHRANNÁ PÁSMA ELEKTRICKÝCH VEDENÍ
- TRAFOSTANICE
- SPOJOVÉ RR TRASY
- SDRUŽENÉ KABELY NN, SPOJE, VO
- PLYNOVOD VTL
- PLYNOVOD VTL KE ZRUŠENÍ
- BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA VTL PLYNOVODU
- PLYNOVOD STL
- PLYNOVOD NTL

NÁVRH STAV

- KANALIZAČNÍ ŘÁD SPLAŠKOVÝ
- KANALIZAČNÍ ŘÁD SPLAŠKOVÝ - VÝTLAČNÝ
- OP ZDROJE PŘÍRODNÍ MINERÁLNÍ VODY II.ST.
- VODOVODNÍ ŘÁD
- VODOVODNÍ ŘÁD HLAVNÍ - PŘELOŽKA
- VODOVODNÍ ŘÁD HLAVNÍ KE ZRUŠENÍ
- VODOVODNÍ VÝUSTNÍ OBJEKT
- VODOJEM