

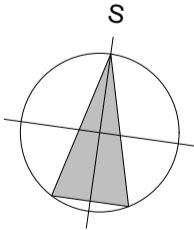
LEGENDA :

STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- KANALIZACE JEDNOTNÁ (VODÁRNA PLZEŇ)
- VODOVOD (VODÁRNA PLZEŇ)
- PLYNOVOD NTL (ZÁPADOČ. PLYNÁRENSKÁ)
- ZEMNÍ VEDENÍ NN (ČEZ)
- ZEMNÍ VEDENÍ VN (ČEZ)
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (SVSmP - V.O. PLZEŇ)
- TELEKOMUNIKAČNÍ ROZVODY (TELEFÓNICA O2)
- ROZVODY TKR (KARNEVAL)
- HORKOVOD (PLZEŇSKÁ TEPLÁRENSKÁ)
- HORKOVOD (PLZEŇSKÁ TEPLÁRENSKÁ) - NÁVRH PŘELOŽKY, VČETNĚ OBRYSU PŘEDPOKLÁDANÉHO VÝKOPU
- HORKOVOD (PLZEŇSKÁ TEPLÁRENSKÁ) - NAVŮZENÝ ÚSEK KE ZRUŠENÍ, VČETNĚ OBRYSU PŘEDPOKLÁDANÉHO VÝKOPU

LEGENDA ČAR A PLOCH

- HRANICE POZEMKŮ
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ - POZEMEK č.k.1304/1
- VSTUP DO PŘÍSTVBÝ - BEZBARIÉROVÝ
- PLOCHA POZEMKU č.k.1304/1 4394,00 m2
- STÁVAJÍCÍ OBJEKT GYMNÁZIA 2284,50 m2
- PŘÍSTAVBA NA STÁVAJÍCÍM PŮDORYSU BUDOVY 54,60 m2
- PŘÍSTAVBA NA NEZASTAVĚNÉ ČÁSTI POZEMKU 45,70 m2
- KRYTÉ ZÁVĚTRÍ (MIMO PŮDORYS PŘÍSTAVBY) 33,00 m2
- ZASTAVĚNÁ PLOCHA PŘÍSTAVBY CELKEM 133,30 m2
- POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR



KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ DOUBRAVKA [722 677]

AKCE: BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY - PŘÍSTAVBA VÝTAHU A SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ
INVESTOR: GYMNÁZIUM LUŽKA PIKA, OPAVSKÁ 21, PLZEŇ

DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

OBSAH: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES						Č. PŘÍLOHY: C.3
SPECIALIZACE:	C - SITUAČNÍ VÝKRESY	DATUM:	03/2016	STUPEŇ:	DUR	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING.ARCH. R.DRAGOUN	Č. ZAKÁZKY:	-	FORMÁT:	2×A4	
VYPRACOVAL:	ING. F.POPELKA			MĚŘÍTKO:	1:500	

TATO DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM AUTORA, NESMÍ BÝT POUŽITA A KOPÍROVÁNA TŘETÍ OSOBOU, JÍ PŘEDÁNA ČI JINAK S NÍ NÁKLADNO BEZ PÍSEMNÉHO POVOLENÍ AUTORA!



ING.ARCH. R.DRAGOUN
ZÁBĚLSKÁ 853/46, 312 00 PLZEŇ
TEL. 774 844 023