


LEGENDA ČAR

- ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU
- ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH OPTICKÉHO KABELU, HDPE TRUBKY NEBO SOUBĚH OPTICKÉHO A METALICKÉHO KABELU
- STÁVAJÍCÍ STŘEDOTLAKÉ PLYNOVODNÍ POTRUBÍ
- STÁVAJÍCÍ SLABOPROUDÉ EL. VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ SILNOPROUDÉ EL. VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ POTRUBÍ
- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ
- HRANICE STAVENIŠTĚ
- OBJEKT STÁVAJÍCÍHO DOMOVA PRO SENIORY

POPIS

- ZAKRES SÍTÍ JE PROVEDEN ORIENTAČNĚ – DLE DOSTUPNÝCH POGKLADŮ OD JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ SÍTÍ!!!
- POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR, VIZ. PBŘ
- ODKLIZENÍ MATERIÁLU BUDE 5 METRŮ OD STÁVAJÍCÍ FASÁDY OBJEKTU



Investor:	Město Česká Lípa Náměstí T. G. Masaryka 1/1 IČ: 00260428	
Generální projektant:	Design 4 - projekty staveb, s.r.o. sídlo společnosti: Sokolská 1183, 460 01 Liberec korespondenční adresa - provozovna: Trávnice 902, 511 01 Tumov	
Projektant části PD:	Design 4 - projekty staveb, s.r.o. sídlo společnosti: Sokolská 1183, 460 01 Liberec korespondenční adresa - provozovna: Trávnice 902, 511 01 Tumov	
Místo stavby:	Na Blatech čp. 3211, 470 01 Česká Lípa	
Kraj:	Liberecký	
Stupeň dokumentace:	DPS - Dokumentace pro provedení stavby	
HlP:	Ing. Miroslav Fejfar	
Projektant:	Tomáš Netopilík	
Odpovědný projektant:	Ing. Miroslav Fejfar	
Název stavby:	Zateplení Domova pro seniory Na Blatech čp. 3211	
Část dokumentace:	C SITUACE	Číslo dokumentu:
Název dokumentu :	Celkový situační výkres, Situace koordinační	02,03
		Měřítka
		1:500