


Legenda:

- Hranice katastru nemovitostí
- Vnitřní kresba
- Věcná břemena
- Stávající vodovod ZTV
- Stávající vodovodní přípojka ZTV
- Stávající kanalizace - gravitační
- Stávající kanalizace - výtlač
- El. vedení k tlakové kanalizaci
- Návrh vodovodu - stavební povolení
- Chránička na vodovodním potrubí
- Plyn - vedení NTL
- Plyn - vedení VTL
- Zatrubněná vodoteč - Studenecký potok
- Cetin - zaměřené
- Čez - NN vedení podzemní
- Čez - VN vedení podzemní
- 535/26
č.p. 23

Parcelní číslo
- Číslo popisné
- Polygon budov stávajících
- Hranice výkopu pro výstavbu vodovodu
- Vzrostlí strom nebo keř

Index	Datum	Popis změny	Zprac.

DPS

Generální projektant	SUDOP Project Plzeň a.s.	 <div>SUDOP Project Plzeň a.s. projekty, engineering, stavby</div> <div>Plachdho 1007/35,301 00 Plzeň Tel.: 377 328 108, Fax 377 328 107 E-mail: sudop@sudop-plzen.cz</div>			
Odpovědný projektant stavby	Ing. Stanislav Diviš		<i>Diviš</i>		
Odpovědný proj. objektu - SO	Ing. Stanislav Diviš		<i>Diviš</i>		
Vypracoval	Ing. Stanislav Diviš		<i>Diviš</i>		
Kontroloval	Petr Krátký				
Místo stavby	Město Studénka, nám. Republiky 762, 742 13 Studénka				
Investor	Město Studénka, nám. Republiky 762, 742 13 Studénka				
Akce: VYBUDOVÁNÍ VODOVODNÍHO ŘADU V ULICI NA TRÁVNÍKÁCH - MĚSTO STUDÉNKA SO 321 VODOVOD			Číslo zakázky	649-20-2-2	Kopie č.
Obsah: STAVEBNÍ SITUACE A PODÉLNÝ PROFIL PŘÍPOJKY Č.P. 973 a 962			Datum	08/2021	
			Formát	730 x 297	
			Část dokumentace	D	
			Měřítko	Číslo výkresu	
			1:200 a 1: 30	10.15	