



**Chodník v obci Horní Čermná,
podél silnice II/311, OÚ - Konzum**

**KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
M 1:1000**

LEGENDA

- navržený chodník
- varovný pás š. 0,40 m
- vjezd k nemovitostem
- navržená dešťová kanalizace
- nové podzemní vedení VO, stožár
- vegetační úpravy - zatravnění
- polohopis
- hranice o čísla parcel
- hranice řešeného území

inženýrské sítě

- obecní jednotná kanalizace
- podzemní vedení NN ČEZ Distribuce a.s.
- nadzemní vedení VN ČEZ Distribuce a.s.
- nadzemní vedení NN ČEZ Distribuce a.s.
- podzemní vedení ČoafNet s.r.o.
- vodovod Jablonec nad Orlicí a.s.
- podzemní vedení optického kabelu CETIN a.s.
- podzemní vedení metalického kabelu CETIN a.s.
- nadzemní vedení CETIN a.s.
- podzemní vedení VO, obec Horní Čermná

ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽ. SÍTÍ NEJZE POUŽÍT
JAKO VÝKRESY VÝKRESY PŘED ZNÁENÍM
VÝKRESY VÝKRESY PŘED ZNÁENÍM
VÝKRESY VÝKRESY PŘED ZNÁENÍM
V. TERÉNU DLE PLÁNOVÝCH PŘEDPISŮ

Vypracoval	Zořpov. projektant	HL Ing. projekt	Velocost s.r.o.
Heger	Ing. Hejmanek	Ing. Hejmanek	Jungmannova 15312 778 00 Olomouc Česká republika
Město stavby	k.ú. Horní Čermná	Kraj	Paroubický
Investor	Obec Horní Čermná	Podst. formát	5 A4
Alce - objekt		Datum	06/2018
		Stupeň	DUR
		Zakázkové číslo	2851
		Archivní číslo	2851
Plánová		Měřítko	Číslo výkresu
			C-3

SO 101 - Výstavba chodníku

DĚLKA ÚSEKU 950 m
REKONSTRUKCE CHODNÍKU 44 m
NOVÝ CHODNÍK 906 m
VJEZDY - 17 ks
POVRCH KOMUNIKACE - BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA
2 AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY

SO 301 - Dešťová kanalizace

DĚLKA ZATrubNĚNÍ 500 m
TROUBA PVC SN 8 DN 500
REKONSTRUOVANÉ PROPUSTKY - 8 ks

SO 401 - Rekonstrukce VO

DĚLKA ÚSEKU 936 m
POČET STOŽÁRŮ 24 ks
ROZTEČ STOŽÁRŮ 38 - 43 m
STOŽÁRY S VÝLOŽNÍKEM, VÝŠKA 8 m

V průřezu