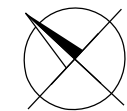


SITUACE - ČÁST 4
M 1:500



CELKOVÉ ODSTRANĚNÍ ORNICE			
Název	Plocha [m²]	Tloušťka [m]	Objem [m³]
Ornice v rovině	23 700	0,40	9 480
Ornice ve svahu*	15 480	0,40	6 192
CELKEM			15 672

* koeficient rozšíření plochy ve svahu 1,2

LEGENDA

- KN - hranice parcel
- KN - vnitřní kresba parcel
- Zaměření polohopisu a výškopisu
- Parcelní číslo
- Osa komunikace
- Kácení na lesním pozemku/ keři
- Odstranění vozovky
- Sejmutí ornice



Kácení stromu

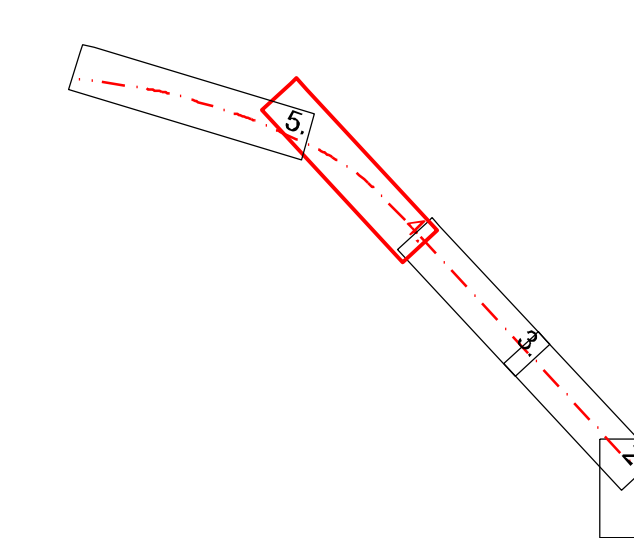


Poloha vrtu (průzkum vozovky)



Poloha vrtu (IGP)

KLAD LISTŮ:



SOUVISEJÍCÍ OBJEKTY

- SO 101 KŘÍŽOVATKA II/198 X III/19829
- SO 102 SILNICE II/198 (EXTRAVILÁN)
- SO 131 PROPUSTEK V KM 0,098 59
- SO 132 PROPUSTEK V KM 0,206 00
- SO 133 PROPUSTEK V KM 2,390 71
- SO 191 DOPRAVNÍ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ
- SO 192 DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- SO 801 REKULTIVACE A NÁHRADNÍ VÝSADBA

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

INVESTOR

**KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
KARLOVARSKÉHO KRAJE**

Chebská 282
356 01 Sokolov

STAVBA

**II/198 MODERNIZACE SILNICE
TEPLÁ - HORNÍ KRAMOLÍN**

Právní 232/4, 407 47 Varnsdorf
Středisko UL - Šachelská 216/34, 400 01 Ústí n. L.
web: www.sawconsulting.cz e-mail: info@sawconsulting.cz

VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	TECHNICKÁ KONTROLA	INVESTOR	KSÚS KK, p.o.
ING. JIŘÍ HENYCH	ING. JIŘÍ HENYCH	ING. FILIP KLČERA	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2020-099
			DATUM	06/2021
			STUPĚŇ	DUSP/PDPS
			MĚŘÍTKO	1:500
PŘÍLOHA	C. PŘÍLOHY			PARE

SITUACE - 4. ČÁST

1.1.2.4

② Vybourání: 5 100 m²
asfaltové vrstvy tl.: 16 cm
podkladní vrstvy nestmelené tl.: 21 cm

③ Odstranění ohradníku
v délce 1 080 m

④ Odstranění ohradníku
v délce 460 m