

SO 303 PROTIEROZNÍ OPATŘENÍ NA TICHÉ ORLICI V KM 25,239–25,380 (DL. 126 m)

Tichá Orlice

ků Gerhartice nad Orlicí

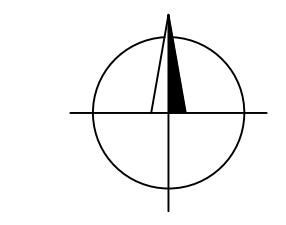
ků Gerhartice

KM 25,225–25,410 VLEVO
NOVÁ OPĚRNÁ ZĚď dl.185m

SO 102 – II/315 km 23,920
–25,832 KERHARTICE – ÚSTÍ n/O

- LEGENDA:**
- STÁVAJÍCÍ STAVBY A TERÉNNÍ HRANY, GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ, 2021
 - STÁVAJÍCÍ STAVBY A TERÉNNÍ HRANY, GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ, 2015
 - HLADINA ZAMĚŘENÁ 2021 – PRŮNIK HLADINY S TERÉNNÍM
 - STROMY V ŘEŠENÉM ÚZEMÍ PODLEHAJÍCÍ POVOLENÍ KE KÁCENÍ
 - NADZEMNÍ VEDENÍ VN [134]
 - PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ KABEL – OPTICKÝ S NN (CETIN) [133]
 - HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
 - HRANICE PARCEL KN
 - VNITŘNÍ HRANICE PARCEL KN
 - 534/1 PARCELNÍ ČÍSLO POZEMKU
 - 301.2 VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
 - HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
 - TRVALÝ ZÁBOR
 - DOČASNÝ ZÁBOR
 - T3/08 VYTYČOVACÍ BOD TRVALÉHO ZÁBORU
 - D3/03 VYTYČOVACÍ BOD DOČASNÉHO ZÁBORU
 - K3/2-1 VYTYČOVACÍ BOD NAVRŽENÉ KONSTRUKCE
 - NAVRŽENÉ ÚPRAVY A KONSTRUKCE
 - KONSTRUKCE V RÁMCÍ SO 102
 - KÁCENÉ STROMY PODLEHAJÍCÍ POVOLENÍ KE KÁCENÍ
 - PŘÍJEZD DO LOKALITY
 - OCHRANNÁ PÁSMA V RÁMCÍ HRANIC ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
 - OCHRANNÉ PÁSMA
 - 1) NADZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35kV PRO VODIČE BEZ ISOLACE 7,0m OD KRAJNÍHO VODIČE VEDENÍ NA OBE JEHO STRANY.
 - 2) OCHRANNÉ PÁSMA SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ (SEK) JE 1,5 m PO STRANÁCH KRAJNÍHO VEDENÍ

POZNÁMKA:
KONSTRUKCE SO 102 JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ,
PRO REALIZACI SO 102 MUSÍ BÝT POUŽITA PD SO 102.



SOUŘADNÝ SYSTÉM JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.

Golík V.H., s. r. o., Ing. Pavel Golík, Babice nad Svítavou 162 66401, tel: 734 136 339, e-mail: golik@golikvh.cz			
Objednatel: Pardubický kraj	Stupeň dokumentace: DPS	Datum / č. zakázky: 04/2021 / s21_02	
Vedoucí projektant: Ing. Pavel Golík	Odpovědný projektant: Ing. Lukáš Sýkora	Vypracoval: Ing. Lukáš Sýkora	
Akce: Modernizace silnice II/315 Hrádek – Ústí nad Orlicí SO 303 Protieroz. opatř. na Tiché Orlici, km 25,239 – 25,380			Soupřava č.:
Příloha: D.03_3.1 Půdorys			Meřítko: 1:200