

PF 301.2

## STÁVAJÍCÍ TERÉN

SROVNÁVACÍ ROVINA (B<sub>pv</sub>)  $\sqrt{315,00}$

STANIČENÍ [m]



- STÁVAJÍCÍ TERÉN, GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ, 2021  
— STÁVAJÍCÍ TERÉN, GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ, 2015  
== NAVRŽENÉ ÚPRAVY A KONSTRUKCE  
== KONSTRUKCE V RÁMCI SO 102

POZNÁMKA:  
ŘEZ NAVRHOVANOU KONSTRUKCÍ KOMUNIKACE SO 102  
NENÍ VEDEN KOLMO NA OSU KOMUNIKACE, NÝBRŽ V  
ROVINĚ ŘEZU SO 301.  
KONSTRUKCE SO 102 JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ,  
PRO REALIZACI SO 102 MUSÍ BÝT POUŽITA PD SO 102.

SOUŘADNÝ SYSTÉM JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.

GOLIK  $\equiv$  VH

Golík VH, s. r. o., Ing. Pavel Golík, Babice nad Svitavou 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 301 Protieroz. opatř. na Tiché Orlici, km 24,636–24,744		Souprava č.:
Příloha: D01_3.2.2 Příčný řez 301.2 – km 24,661 siln. II/315		Meřítko: 1:50