



REKONSTRUKCE KŘÍŽOVATKY SILNIC II/355 x II/358 CHRST

DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

D.1 STAVEBNÍ ČÁST

D.1.1 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

D.1.1.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
D.1.1.2.1	SITUACE POZEMNÍ KOMUNIKACE	1:250
D.1.1.2.2	PODÉLNÝ PROFIL	1:200/20
D.1.1.2.3	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1:50
D.1.1.2.4	CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1:100
D.1.1.2.5.1	SITUACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ	1:250
D.1.1.2.5.2	SITUACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ KŘÍŽ. II/258xIII/3582	1:250
D.1.1.2.6	SITUACE ROZHLEDOVÝCH POMĚRŮ	1:250
D.1.1.2.7	SITUACE VLEČNÝCH KŘIVEK	1:250
D.1.1.2.8.1	SOUŘADNICE HLAVNÍCH BODŮ – SO 101	1:250
D.1.1.2.8.2	SOUŘADNICE HLAVNÍCH BODŮ – SO 102	1:250
D.1.1.2.8.3	SOUŘADNICE HLAVNÍCH BODŮ – SO 131	1:250
D.1.1.2.8.4	SOUŘADNICE HLAVNÍCH BODŮ – UV	1:250
D.1.1.2.9	SITUACE ODVODNĚNÍ	1:250

Generální projektant:



PRODIN A.S.
JIRÁSKOVA 169
530 02 PARDUBICE

WWW.PRODIN.CZ
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval: Ing. Ondřej Ťupa	Zodp. projektant: Ing. Michal Hornýš	Kontroloval: Ing. Michal Hornýš		
Kraj: Pardubický	Traťový úsek/Obec: Chrast			
Investor Město Chrast, Správa a údržba silnic Pardubického kraje				
Akce: Okružní křižovatka II/355 a II/358 Chrast				
			E-mail: ondrej.tupa@prodin.cz	
			Datum 04/2020	
			Stupeň PD: PDPS	
			Č. zakázky 3110-19-159	
			Změna	Č. kopie
			Měřítko	
Obsah výkresu: OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ			Část dokumentace D.1.1	Č. výkresu