

II/113 Divišov - Vlašim

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

LEDEN 2022

STŘEDOČESKÝ KRAJ

Zborovská 11, 150 21 Praha 5

OBJEDNATEL



SHB, akciová společnost

Masná 8, 702 00 Ostrava

ZHOTOVITEL



HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. ERICH KONEČNÝ



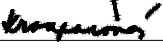
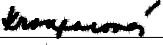

Konečný

D

SO 101.1

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

ZHOTOVITEL ČÁSTI PD

VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. E. KONEČNÝ		 projekce dopravních staveb Masná 1493/8, 702 00 Ostrava	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. M. KROUPAROVÁ			
VYPRACOVAL	ING. M. KROUPAROVÁ			
KONTROLOVAL	ING. E. KONEČNÝ			
KRAJ: STŘEDOČESKÝ	MěÚ/OÚ: DIVIŠOV, SLOVĚNICE, BÍLKOVICE, RADOŠOVICE, VLAŠIM		DATUM	LEDEN 2022
K.Ú.: DIVIŠOV U BENEŠOVA, SLOVĚNICE, BÍLKOVICE, RADOŠOVICE U VLAŠIMI, DOMAŠÍN, VLAŠIM			FORMÁT	A4
NÁZEV OBJEKTU: SO 101.1 Rekonstrukce silnice II/113 v úsecích A			MĚŘÍTKO	
			ÚČEL	PDSP
			ČÍS. ZAKÁZKY	5/20 089
			ARCHIVNÍ ČÍS.	
			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY

SO 101.1 Rekonstrukce silnice II/113 v úsecích A

Seznam příloh:

1.	Technická zpráva	
2.1	Situace - 1. díl, km 0,000 - 1,600	1:1000
2.2	Situace - 2. díl, km 1,600 - km 2,900	1:1000
2.3	Situace - 3. díl, km 2,900 - km 4,000	1:1000
2.4	Situace - 4. díl, km 4,000 - km 5,59361	1:1000
2.5	Situace - 5. díl, km 7,76587 - km 9,500	1:1000
2.6	Situace - 6. díl, km 9,500 - km 11,100	1:1000
2.7	Situace - 7. díl, km 11,100 - km 12,34156	1:1000
3.1	Podélný profil - 1. úsek, km 0,00000 - km 5,59361	1:5000/500
3.2	Podélný profil - 2. úsek, km 7,76587 - km 12,34156	1:5000/500
4.	Vzorové příčné řezy	1:50
5.	Příčné řezy	1:100
6.	Odvodnění	