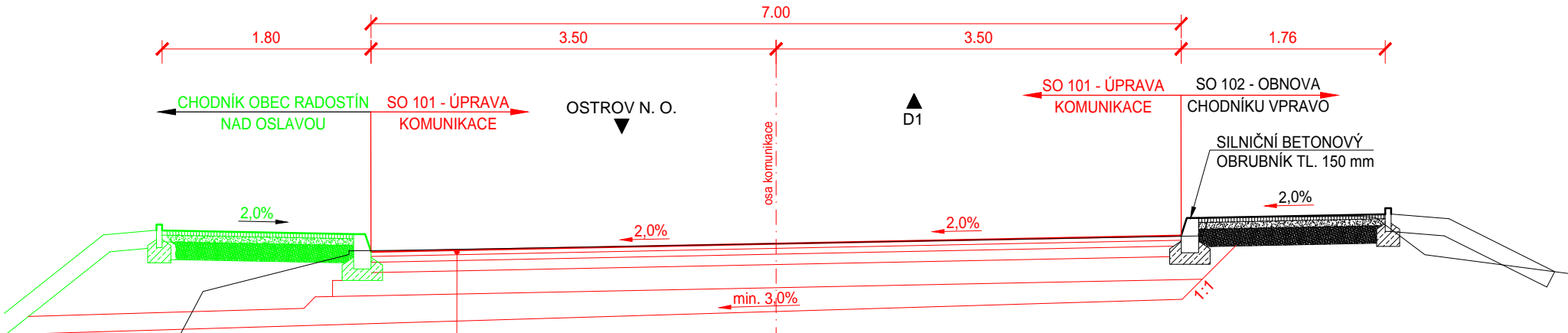


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ M 1:50



ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNNÝ	ACO 11+	50/70	ČSN EN 13108-1	40mm
POSTŘIK SPOJOVACÍ EMULZÍ	PSE	C 50 B 5	ČSN 73 6129	0,30kg/m2
ASFALTOVÝ BETON HRUBOZRNNÝ	ACL 16+	50/70	ČSN EN 13108-1	50mm
POSTŘIK SPOJOVACÍ EMULZÍ	PSE	C 50 B 5	ČSN 73 6129	0,30kg/m2
OBALOVANÉ KAMENIVO STŘEDNĚZRNNÉ	ACP 22+	50/70	ČSN EN 13108-1	90mm
POSTŘIK INFILTRAČNÍ ASFALTOVÝ	PI, A	C 50 B 5	ČSN 73 6129	0,60kg/m2
ŠTĚRKODRŤ	ŠD _A	0/32	ČSN EN 13285	200mm
ŠTĚRKODRŤ	ŠD _A	0/63	ČSN EN 13285	min 170mm
CELKEM				min. 550mm
NA PLÁNI E _{def,2} =min 45MPa				

STAVBA:
II/354 Radostín nad Oslavou - most ev. č. 354-022

OBJEDNATEL:



Kraj Vysočina
Žižkova 57
587 33 Jihlava

 <div>DIPONT s.r.o., projektová a inženýrská činnost Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem, CZ E: dipont@dipont.cz T: 00420 475 201 724</div>			Zakázka: D16001	Datum: 12/2016
ODP. PROJEKTANT SO	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	Účel PD:	PDPS
ING. MARTIN PLŠEK	ING. MARTIN PLŠEK	ING. PETR NOVÁK	Měřítka:	1:50
			Formát:	3xA4
OBJEKT: SO 101 - ÚPRAVA KOMUNIACE			Část: B.1	Paré:
PŘÍLOHA: VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ			Příloha: 3	