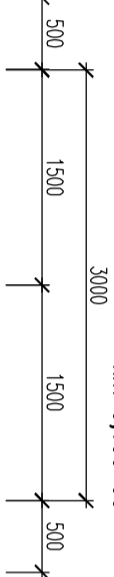


— VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ KOMUNIKACE "D" – SO 104 – část 1.

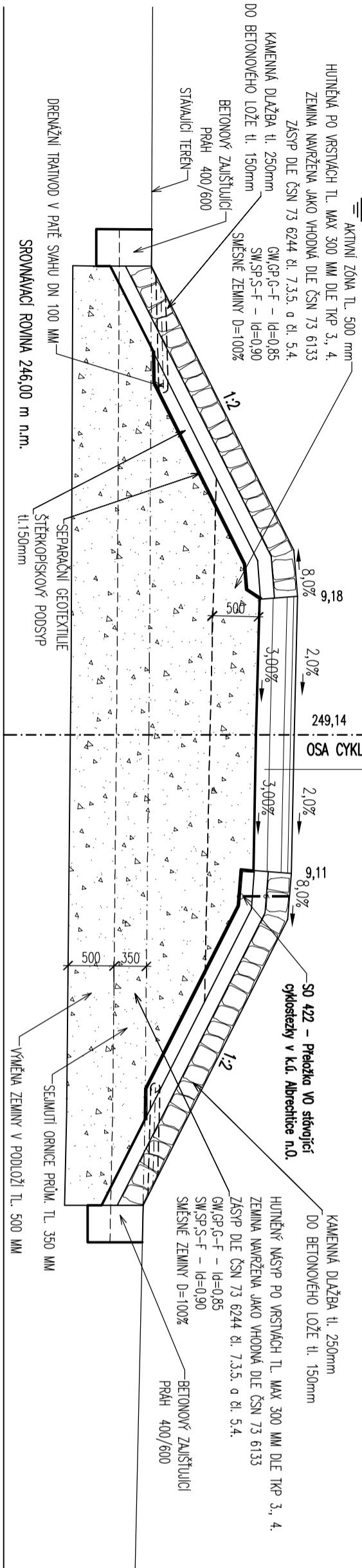
1:50

km 0,100 00



II/305 SKLAUBA VOZOVKI = DLE IP 170 = DI=1-N=3, V, P, PI  
ACEA1 TOVŮ BETON (ČSN EN 12408 ČSN

CELKOVÉ TÍLOVŠTĚA VOZLOVKY	TL	410 mm
ASFALOVOU BETON	(CSN EN 13108, CSN 736121)	ACO 11+
SPRÁVKOU	0,3kg/m <sup>2</sup>	PS-C
ASFALOVÝ BETON	(CSN EN 13108, CSN 736121)	ACO 16+
STERKOPLET	(CSN EN 13285, CSN 736126-1)	SD A
STERKOPLET	(CSN EN 13285, CSN 736126-1)	SD A
ZHUTNĚNÉ POLOŽITÍ	F=62	TL 150 mm
	F=60	TL 150 mm

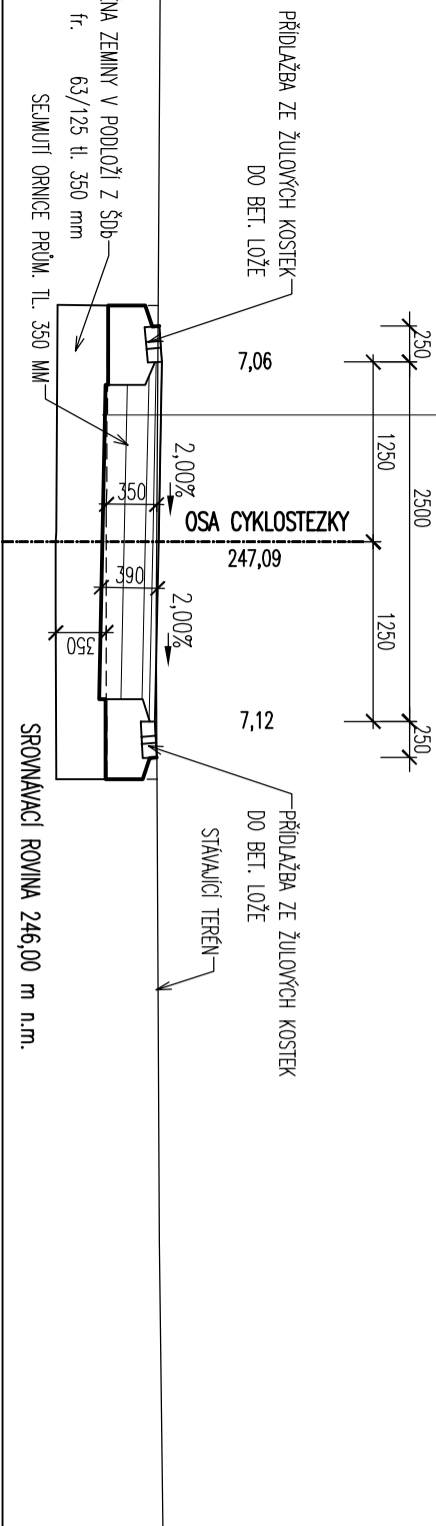


– VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ KOMUNIKACE "I" – SO 104 – část 2  
– 1:50

- 1:50

SKLADBA VOZOVKY - DLE TP 170 - D1-N-2, V, PIII

ASTALTOY BEITON	(CSN EN 13108, CSN 736121)	ACO 11+	TL 40
SPLOVACÍ POSTŘIK KALION ASF. EMULZÍ	0,3kg/m <sup>2</sup> CSN 73 61 29	PS-C	mm
ASTALTOY BEITON	(CSN EN 13108, CSN 736121)	ACL 16+	mm
STERKORT 0/63	(CSN EN 12385, CSN 736126-1)	SD A	TL 150
STERKORT 0/63	(CSN EN 12325, CSN 736126-1)	SD A	TL 150
ZTUŽENÉ PODLAŽÍ bet.2 = 60 MPa			mm
CELKEM TLUŠŤKA VOZOVKY		TL	390 mm




# MATERIÁL

# NEKONSTRUKČNI BETONY:

dle TNP 18, a dle ČSN EN 206	
PODKLADNÍ BETON DLAŽEB DO 10%	C20/25n XF3
PODKLADNÍ BETON DLAŽEB NAD 10%	C16/20n XF1
BETONOVÝ MONOLITICKÝ PRAH	C25/30n XF3
VÝSTUPNÍ OBJEKTY, JIMKY, OBRUBY	C30/37n XF4, XD3
LOŽE POD OBRUBNÍKY	C20/25n XF3
SPÁROVACÍ MALTA PRO DLAŽBU	M25 XF4

C20/25n	KF3	-	CI 1,00	-	Dmax	22	-	S7
C16/20n	KF1	-	CI 1,00	-	Dmax	22	-	S7
C25/30n	KF3	-	CI 1,00	-	Dmax	22	-	S7
C30/37n	KF4, XD3	-	CI 1,00	-	Dmax	22	-	S7
C20/25n	KF3	-	CI 1,00	-	Dmax	22	-	S7
M25	KF4	-	CI 1,00	-	Dmax	22	-	S7

KRESLIL:	MLOŠ BEDNÁŘ, DIS.		
ZPRACOVAL:	MLOŠ BEDNÁŘ, DIS.		
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSÁ		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSÁ		
HLAVNÍ PROJEKTANT:	MLOŠ BEDNÁŘ, DIS.		
KRAL:KRALOVÉHRADECÝ	OKRES: PŘÍCHOV NAD KNĚŽNOU	OBC: TÝNŠTĚ n.o. – ALBRECHTICE n.o.	
INVESTOR: KRALOVÉHRADECÝ KRAL, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 124/5, 500 03 HRADEC KRALOVÉ			
AKCE:			
II/305 Týniště nad Orlicí – Albrechtice nad Orlicí			
OBJEKT: D24. SO 104-PŘELOŽKA STANOVÁ CIKLOSTAVBY V K.Ú. ALBRECHTICE NAD ORLICÍ			
OBSAH:			
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY KOMUNIKACE		 <p>FORSTTEROVA č.p. 175, 566 01 VYSOKÉ MŮTO          EMAIL: MDS@MDSPROJECT.CZ</p>	
	ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:	D.2.4.4.
	ARCHIVNÍ ČÍSLO:	1437	
	DATAUM:	02/2022	
	FORMAT:	344	
	MĚŘITKO:	1:50	

# SO 104 DSP+PDPS



FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO  
EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ

EMAIL: [MDS@MDSPROJEKT.CZ](mailto:MDS@MDSPROJEKT.CZ)

DSP+PPS

DSP+PDPS

NI ČISLO:	1437
-----------	------

02/2022

	3A4
--	-----

0:	1:50
----	------

SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
-----------	----------------

# VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY KOMUNIKACE

#### D.2.4.4.