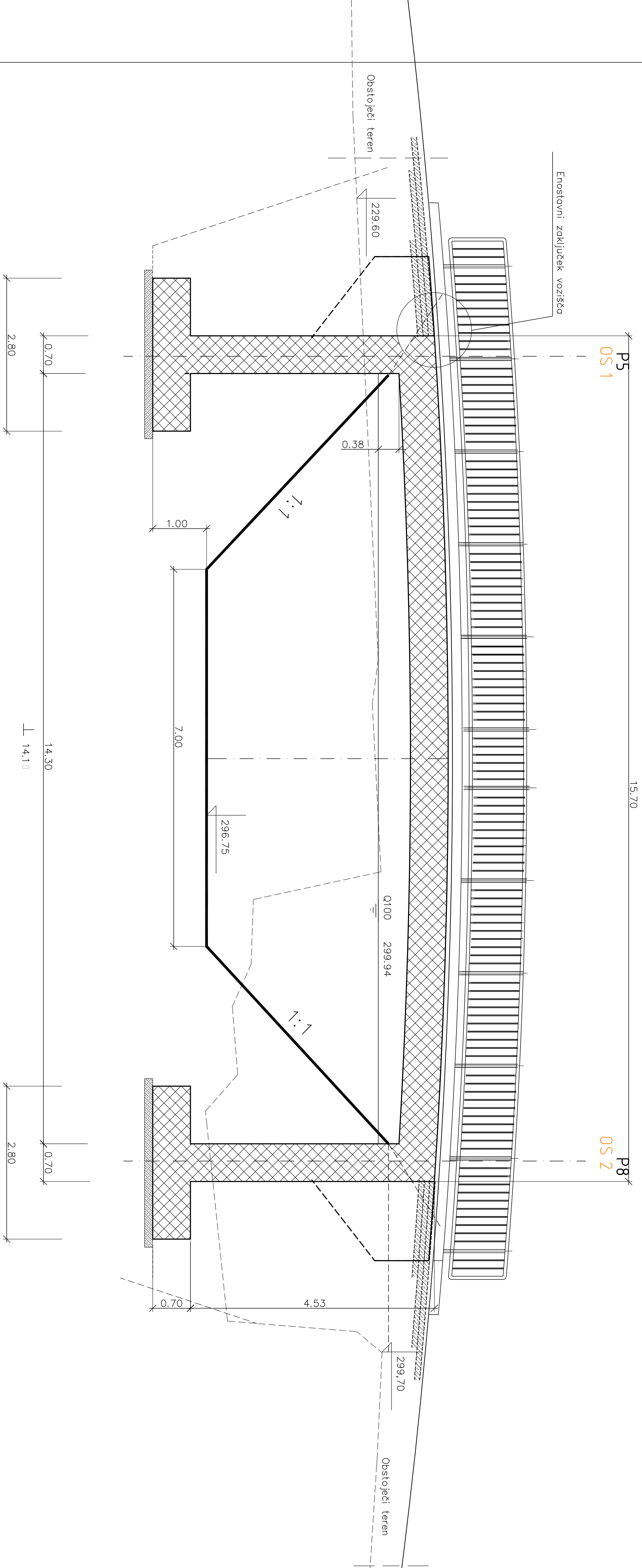


Vzdolžni prerez v osi ceste 1-1



KVALITE BETONOV (SST EN 206-1, SST 1020)			
KONTROLNO-SKLEPNET	TRAJNA	STROMA	MOČESTVOST
POLOŽAJETIV	C20/15	XC2	Pd4
PREROVNI R. OSJA	C20/30	XC2, XC2	Pd4
TEMELJ	C20/30	XC2, XC2, XF1	Pd4
STREŠNINRAJA	C20/37	XC4, XC4, XF2	Pd4
PRELOVNA KONSTRUKCIJA	C20/30	XC4, XC4, XF4	Pd4
HODNIK IN KOBENIČKA			

ABANTURA EN 206-1: PALICE B8 S10 S (4) 5,0 cm
betonirano z ojačitvijo
osrednja konstrukcija 4,5 m
VSE DRUGE RABOJE JE POTREBNO POSNETI S TRNOČNO LETNICO 30 m

VZDOLŽNI PREREZ MOSTU

OPREDELJEVALNI KODIRANJE ZA RABO V OBLASTI EN 206-1			
PROJEKT:	MAPOVESTNI MOST ČEZ HODNIK V RABOBU	ST. PROJEKTA	276/18
VAROVNIK:	OBČINA VOJNIK KERSOVA 8, 3212 VOJNIK		
ODGOVORNI VODA PROJEKTA:	Branko Sužić, univ.dipl.inž.grod.		
Identifikacijski št. projekta:	IZS C-0818	ST. IMAŠTVA	276/18
OBJEKT:	MAPOVESTNI MOST ČEZ HODNIK V RABOBU		
VEŠTINA LISTA:	VZDOLŽNI PREREZ MOSTU		
ODGOVORNI PROJEKTANT:	Branko Sužić, univ.dipl.inž.grod.		
Identifikacijski št. projekta:	IZS C-0818	VERZIJA	PZR
IZDELAK:	Branko Sužić, univ.dipl.inž.grod.		
Identifikacijski št. projekta:	IZS C-0818	VERZIJA	1:50
IZDELAK:	Branko Sužić, univ.dipl.inž.grod.		
Identifikacijski št. projekta:	IZS C-0818	VERZIJA	APRIL 2018
IZDELAK:	Branko Sužić, univ.dipl.inž.grod.		
Identifikacijski št. projekta:	IZS C-0818	VERZIJA	2141
IZDELAK:	Branko Sužić, univ.dipl.inž.grod.		
Identifikacijski št. projekta:	IZS C-0818	VERZIJA	2141