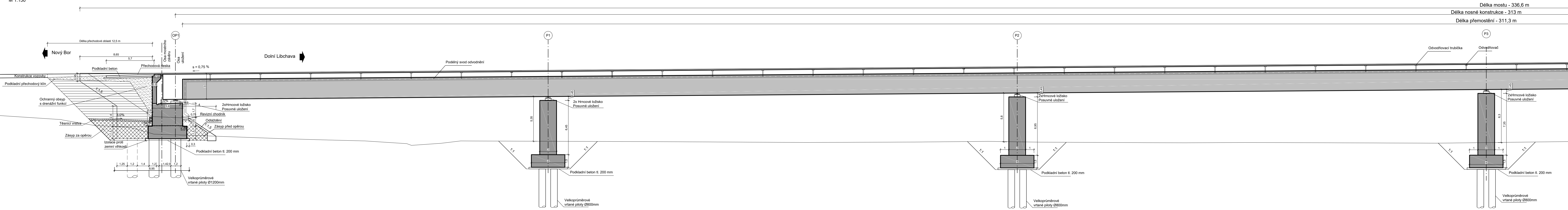


Podélný řez  
M 1:150



BETONY:

PODKLADNÍ BETON (OPĚRY, PILÍŘE)	C16/20 - XA2, X0
PILOTY	C25/30 - XA2
ZÁKLADY OPĚR A PILÍŘŮ	C25/30 - XA2, XC2, XF1
DŘÍKY OPĚR, MOSTNÍ KŘÍDLA	C30/37 - XC2, XF2, XD1
ÚLOŽNÉ PRAHY	C30/37 - XC2, XF4, XD1
ZÁVĚRNÉ ŽIDKY	C30/37 - XC2, XF2, XD1
DŘÍKY PILÍŘŮ	C30/37 - XF2, XD1
PŘECHODOVÉ DESKY	C25/30 - XF3
NOSNÁ KONSTRUKCE	C30/37 - XD1, XF2
ŘÍMSY	C30/37 - XF4, XD3
PODKLADNÍ BETON DLAŽEB	C20/25n - XF3

POZNÁMKY:  
 DETAILY BYLY URČENY DLE VZOROVÝCH LISTŮ POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ VL4 (květen 2015)

stavební objekt:		SO 208 - MOST PŘES ŠPORKU A REGIONÁLNÍ BIODOR	
vypracoval:	Magdalena BOROVIČKOVÁ	Fakulta stavební	
vedoucí BP:	Doc. Ing. Lukáš VRÁBLÍK, Ph.D.		
akce:	Návrh dvou mostních objektů na silnici I/9 Nový Bor - Dolní Libchava	datum:	05/2019
příloha:		měřítko:	1:150
		formát:	7x4
		čís. výkr.	2.2.1.
PODÉLNÝ ŘEZ - část 1			