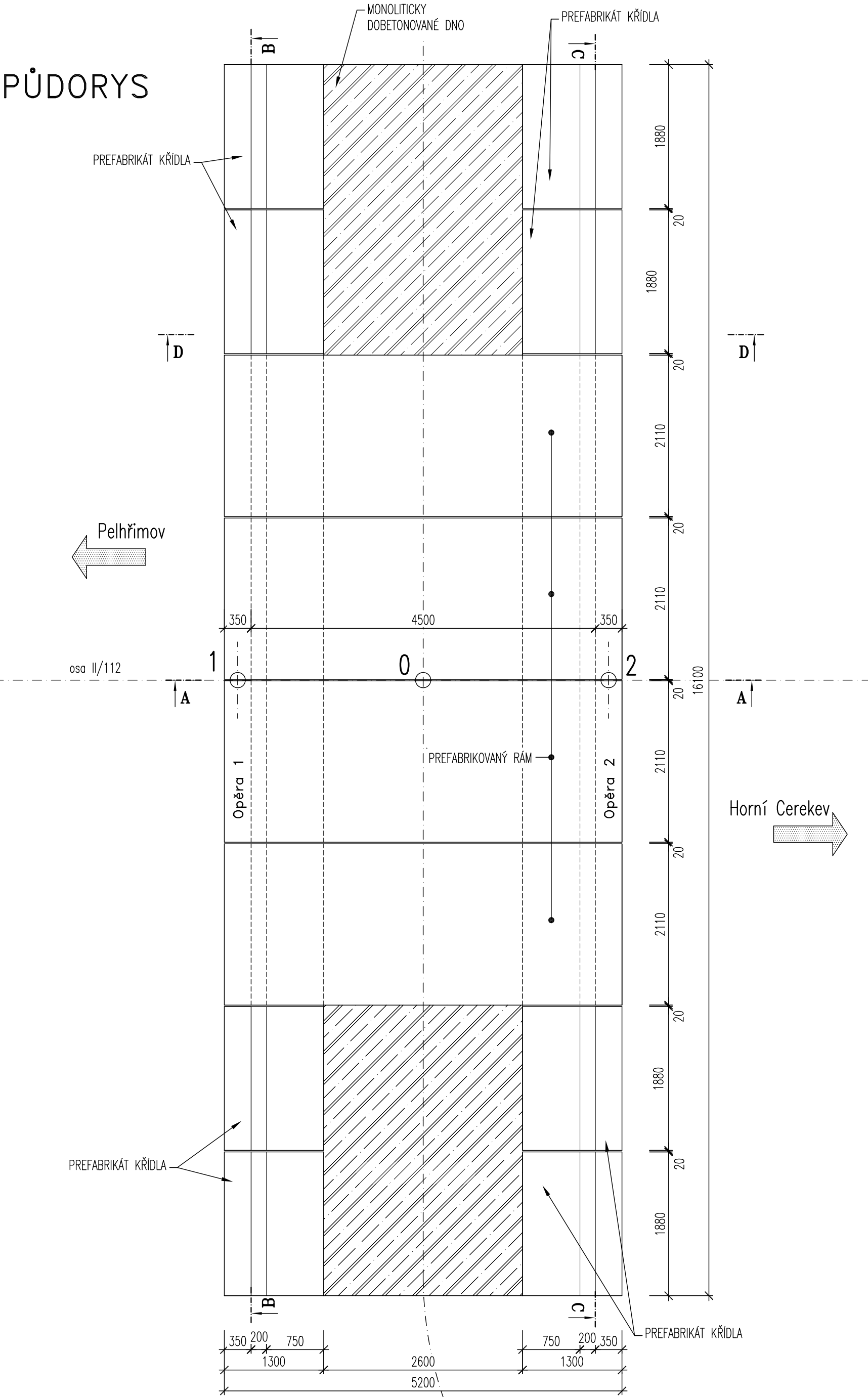
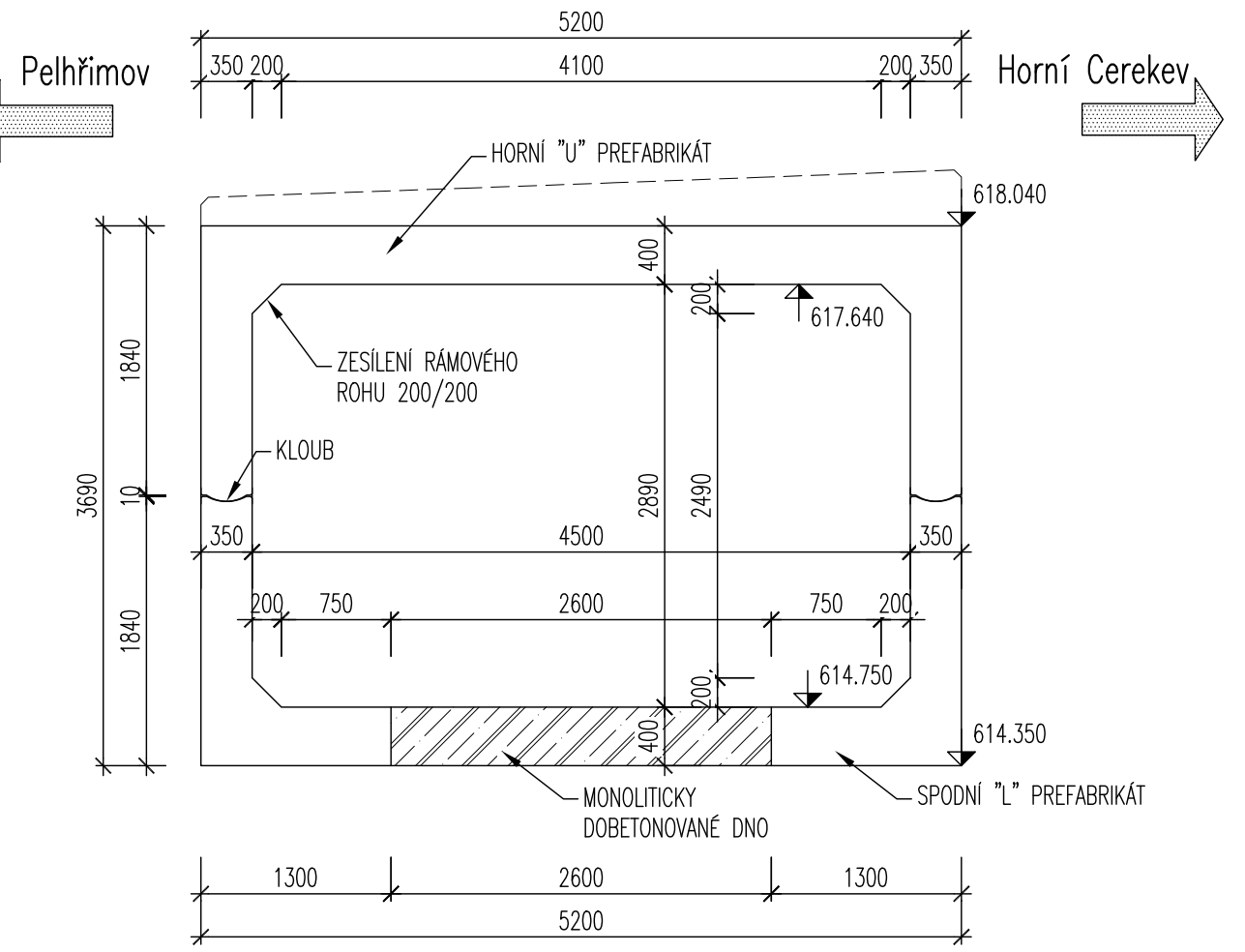


TVAR A SKLADBA ŽB PREFA KONSTRUKCÍ  
1:50

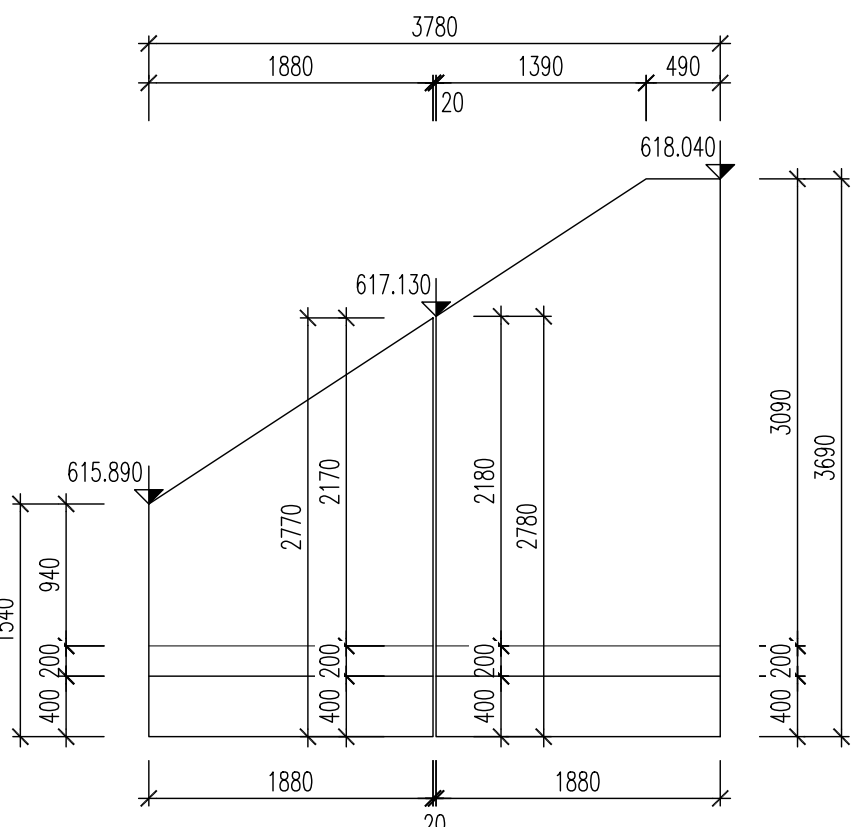
PŮDORYS



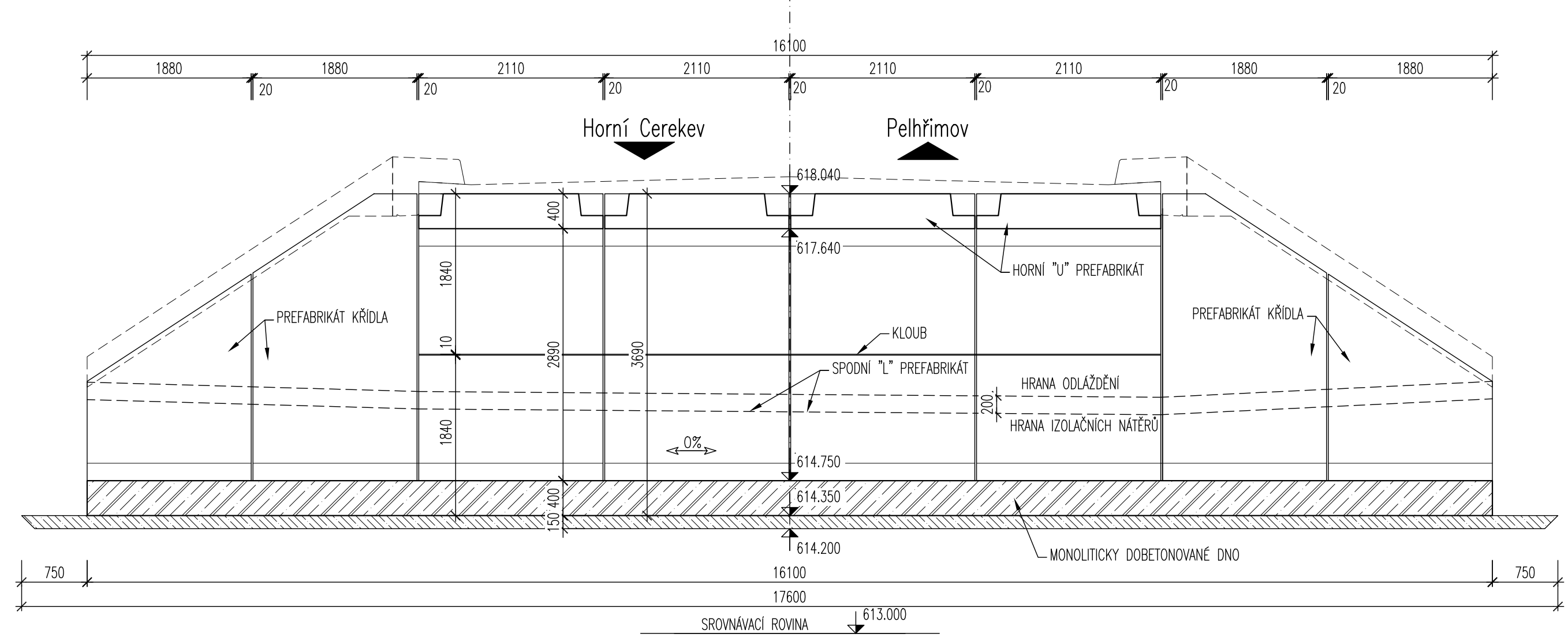
ŘEZ A-A  
1:50



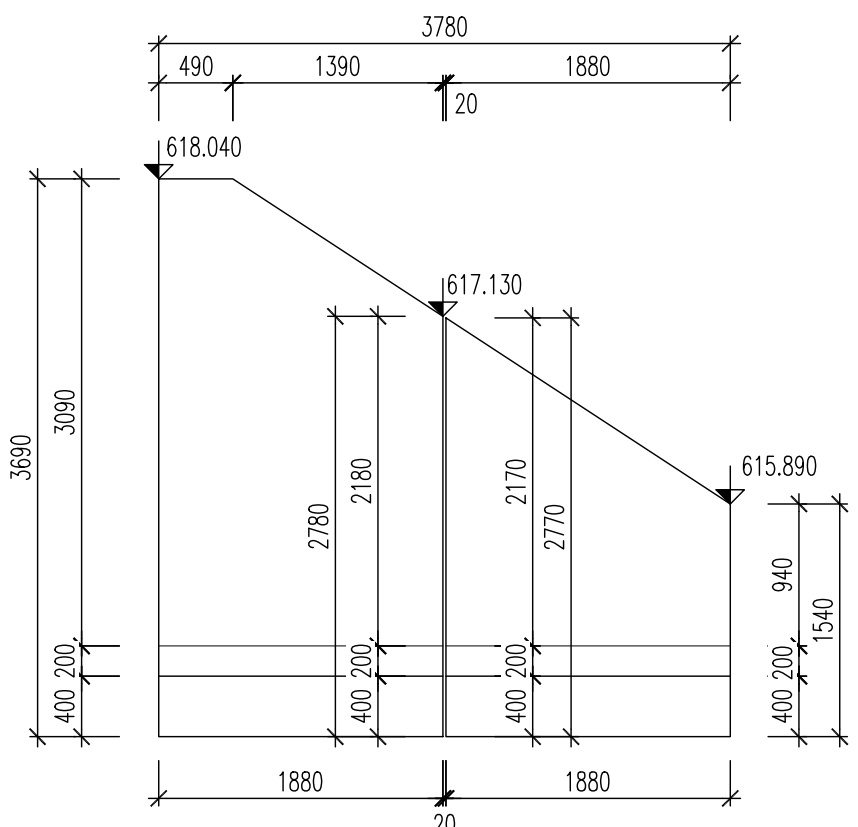
KŘÍDLO



ŘEZ B-B POHLED NA OPĚRU 1  
1:50



KŘÍDLO



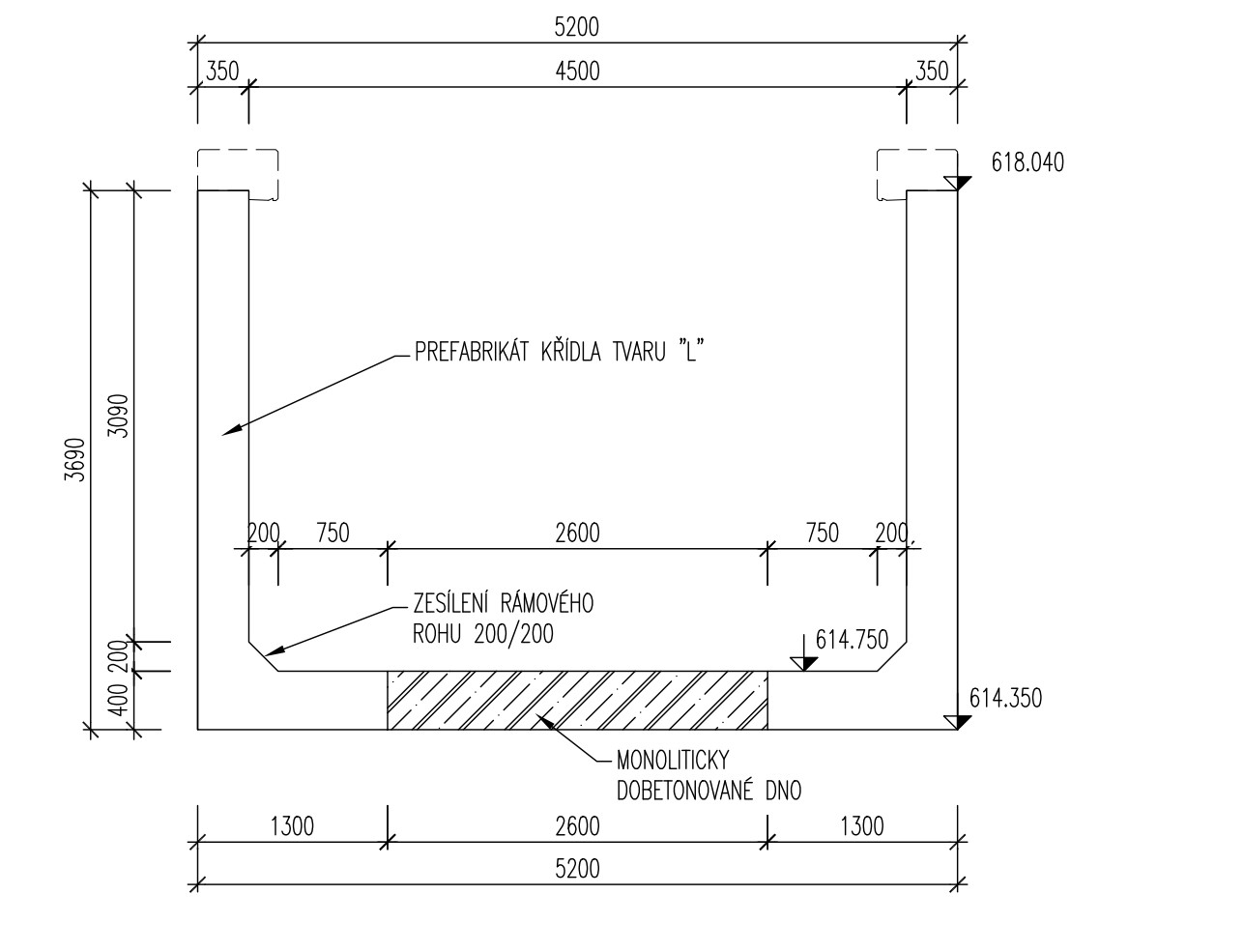
SOUŘADNICE VYTÝČENÍ OSY MOSTU			
BOD	SOUŘADNICE (S-JTSK)		POZNÁMKA
	Y	X	
0	692183.863	1130554.454	BOD KŘÍŽENÍ
1	692185.019	1130552.323	OPĚRA 1
2	692182.707	1130556.586	OPĚRA 2

TABULKA BETONŮ

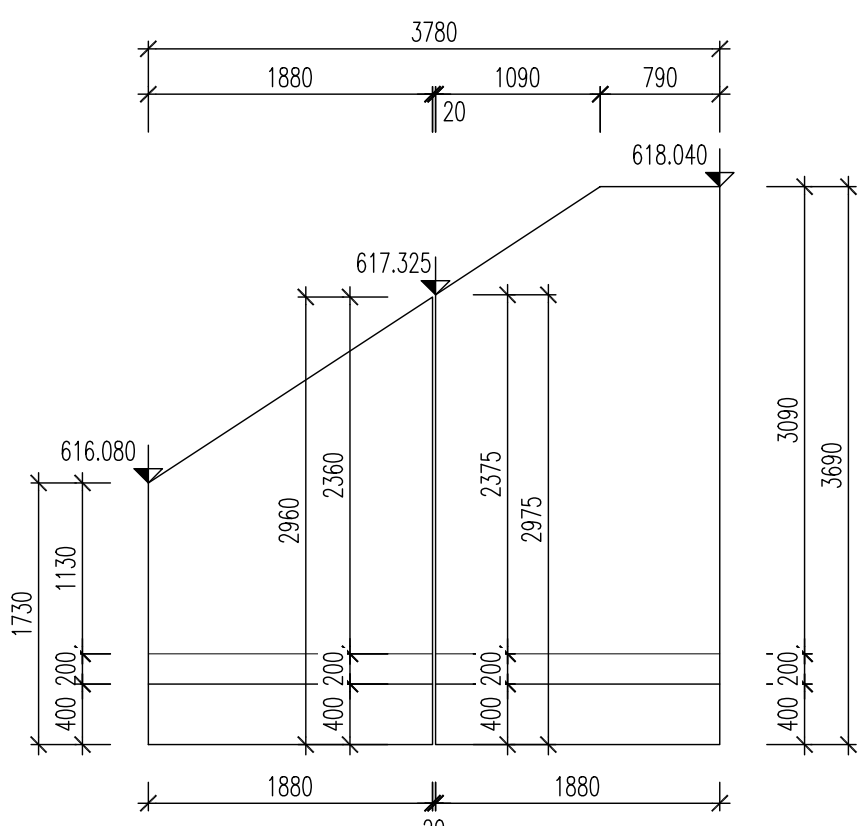
KONSTRUKČNÍ PRVEK	KLASIFIKACE KONSTRUKCE DLE ČSN EN 206	JMENOVITÉ KRYTÍ VÝZTUŽE
PODKLADNÍ BETON	C12/15 XC2, XA1	
PODKLADNÍ BETON PREFABRIKOVANÝCH DÍLCŮ – PŘESNÝ	C20/25 XC2, XA1	
PREFABRIKOVANÉ RÁMY A KŘÍDLA	C50/60 XC4, XF3, XD2, XA1	35mm
MONOLITICKÉ DOBETONÁVKY RÁMU A ZÁKLADŮ KŘÍDEL	C35/45 XC4, XF3, XD2, XA1	50mm
SPÁDOVÝ BETON	C35/45 XC3, XF1	40mm
PŘECHODOVÝ KLIN	C25/30 XC4, XF2	
MONOLITICKÉ ŘÍMSY	C30/37 XC4, XF4, XD3	50mm
PODKLADNÍ BETON DLAŽEB A SCHODIŠŤOVÝCH DÍLCŮ	C20/25n XC2, XF3	

OCEL B500B

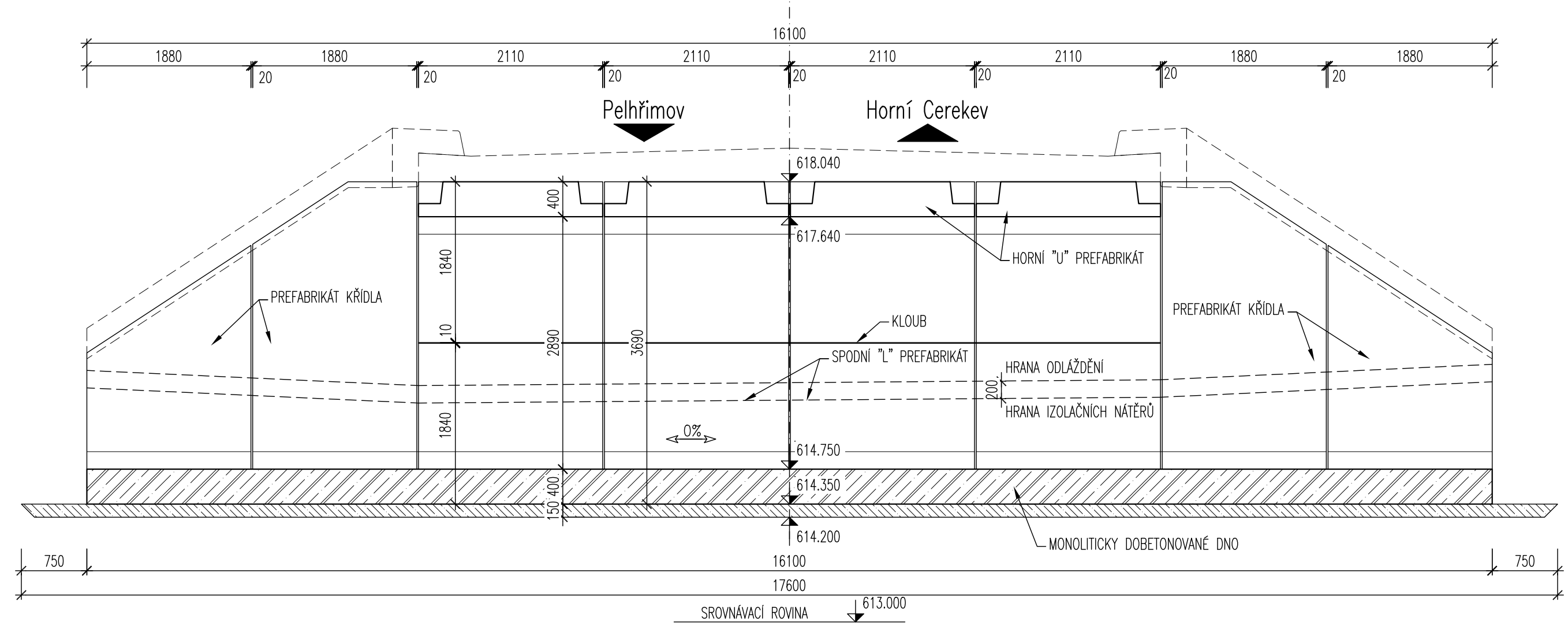
ŘEZ D-D  
1:50



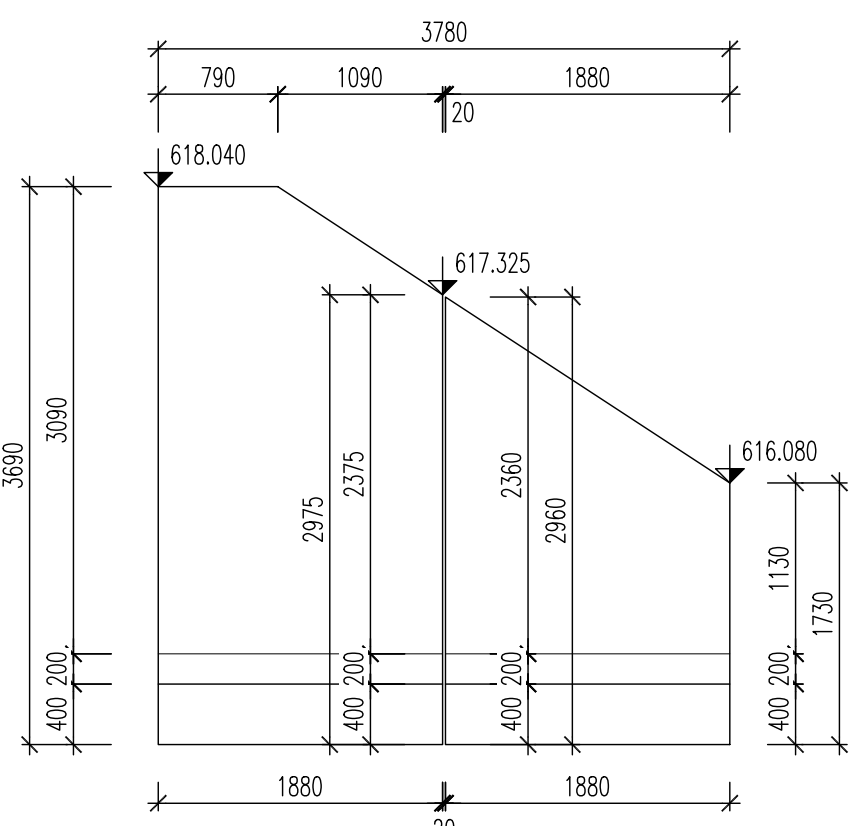
KŘÍDLO



ŘEZ C-C POHLED NA OPĚRU 2  
1:50



KŘÍDLO



SO D201  
Most ev. č. 112-054

Výškový systém: Bpv Souřadnicový systém: S-JTSK		Ing. František Pokorný Ing. František Pokorný Václav Ondřej Ing. Libor Puklický, Ph.D.		Mostní projekce s.r.o. Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno www.mostniprojekce.cz info@mostniprojekce.cz +420 776 983 906	
Kraj: Kraj Vysočina		Investor: Kraj Vysočina, KSÚSV, p. o.		Datum Formát Účel Měřítka OsLetny\	
II/112 Osada Letny - most ev. č. 112-054		Tvar a skladba ŽB prefa konstrukcí		Číslo paré Číslo výkresu	
				6	