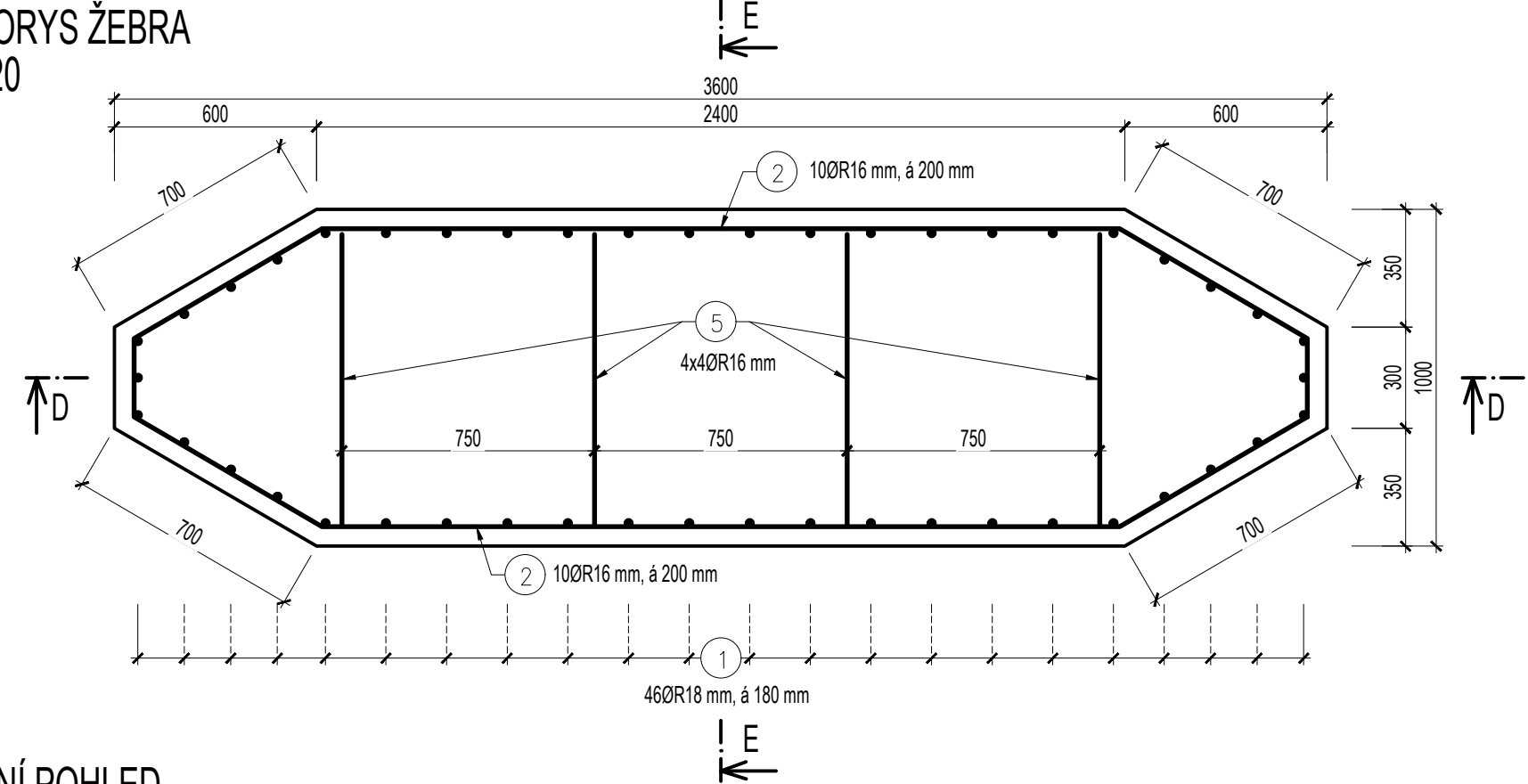
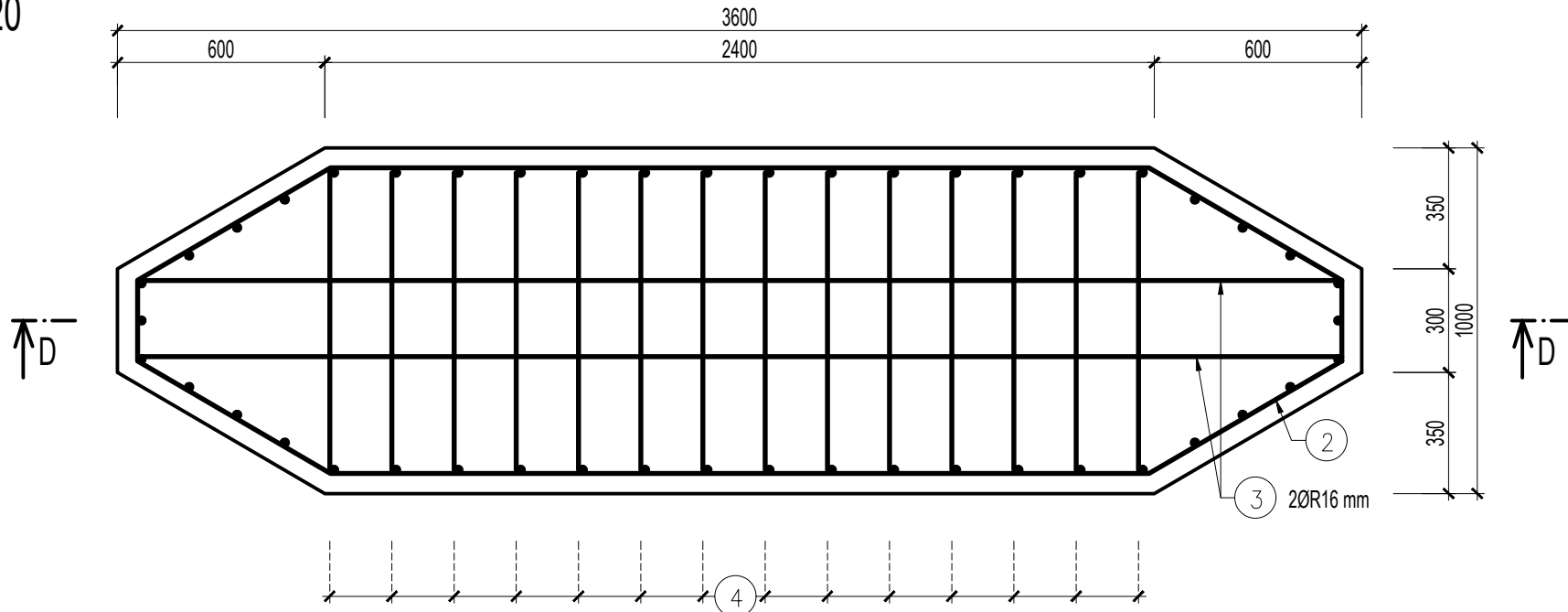


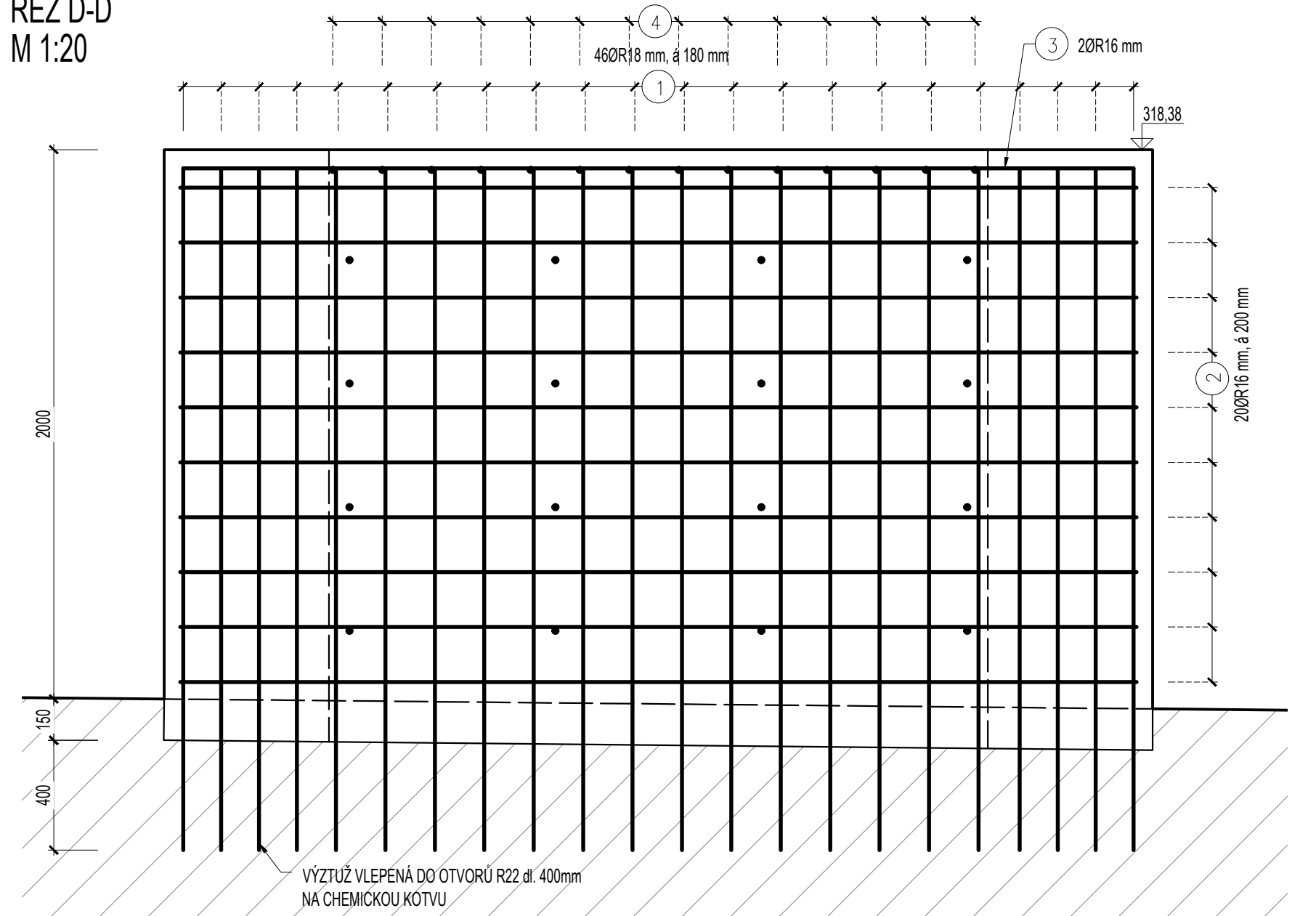
PŮDORYS ŽEBRA
M 1:20



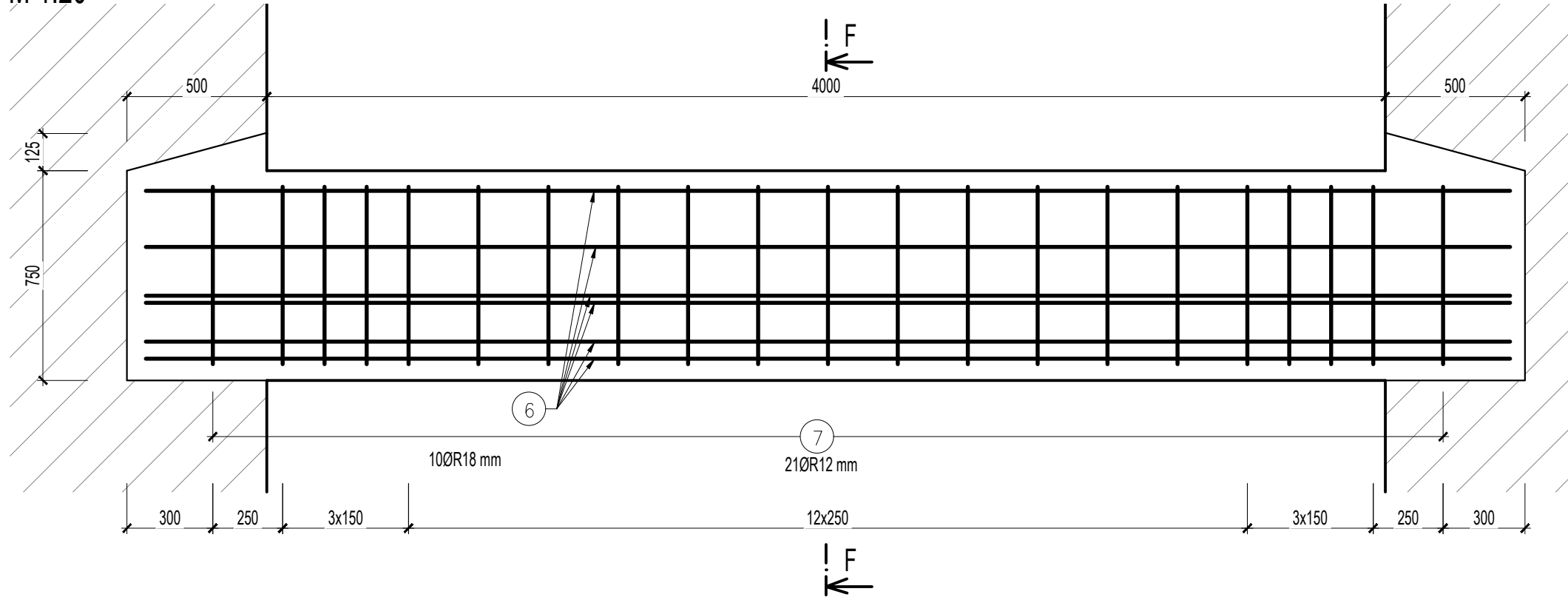
HORNÍ POHLED
M 1:20



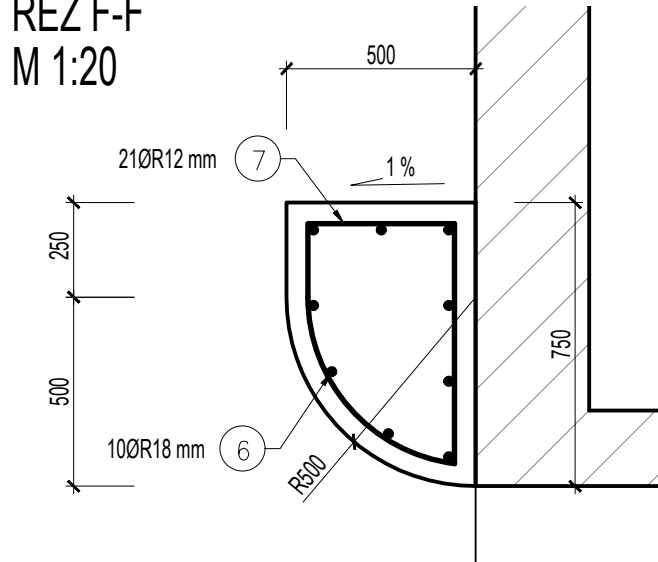
ŘEZ D-D
M 1:20



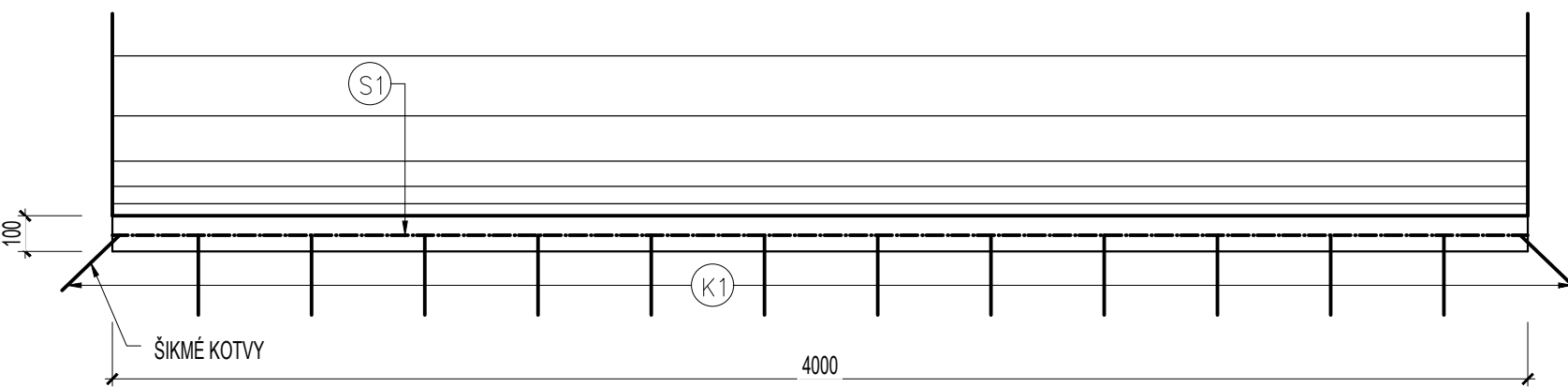
ČELNÍ POHLED NA USMĚRŇOVAČ
M 1:20



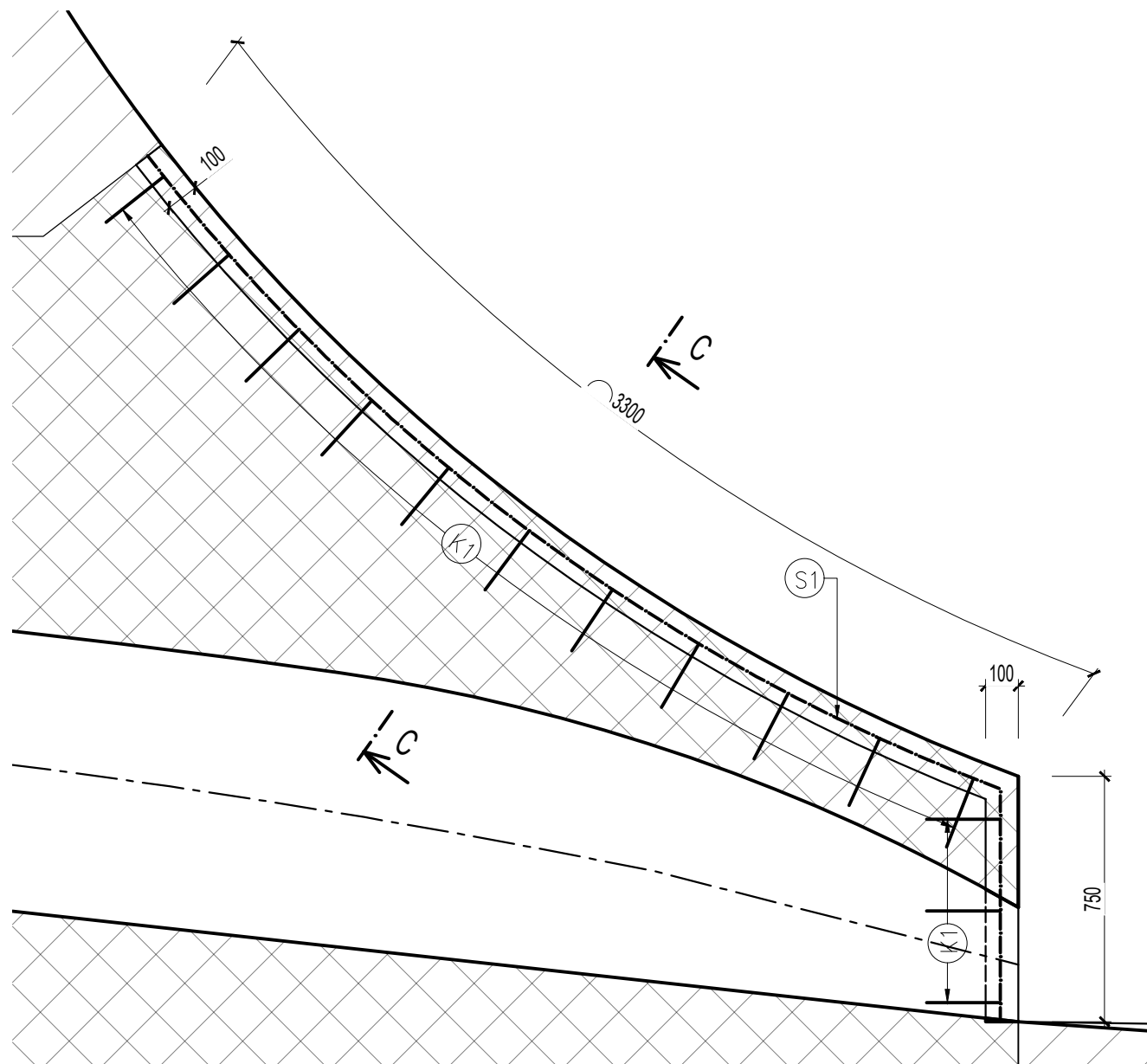
ŘEZ F-F
M 1:20



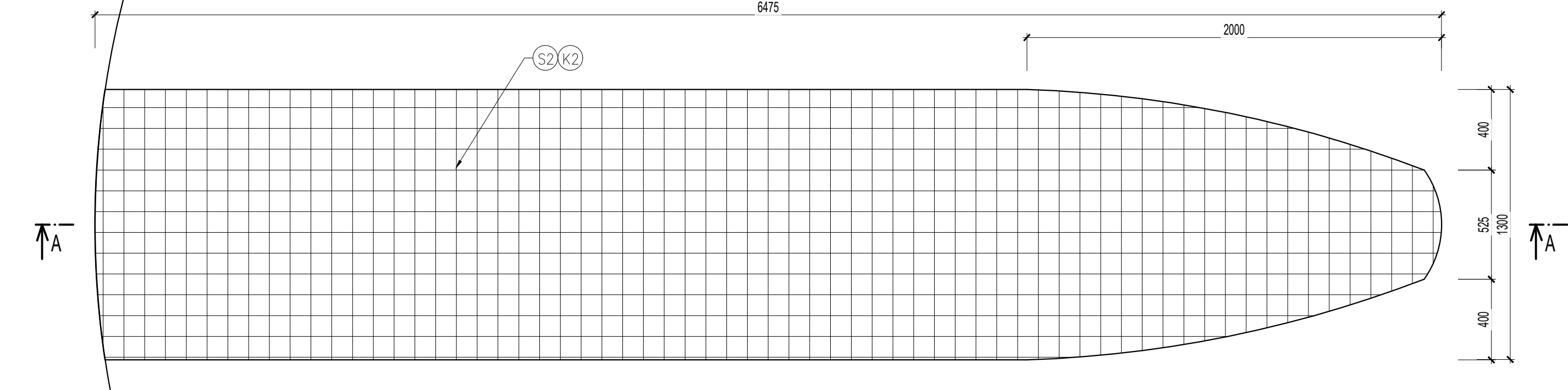
ŘEZ C-C KONCE SKLUZU
M 1:20



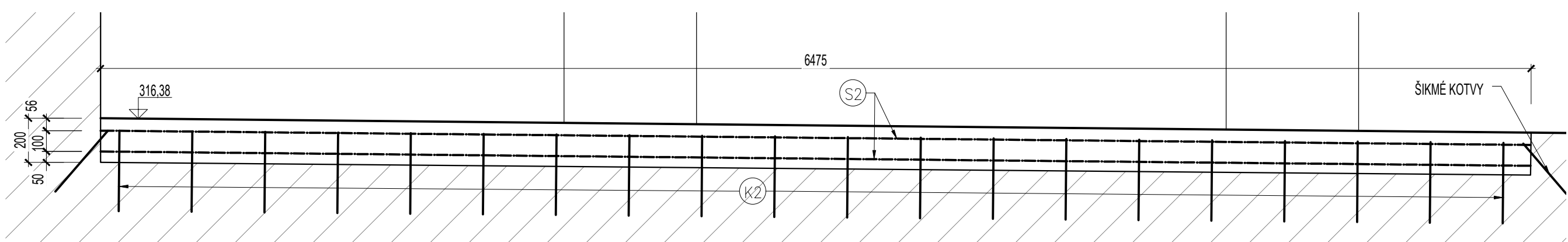
PODÉLNÝ ŘEZ KONCE SKLUZU
M 1:20



PŮDORYS DNA SPADIŠTE PO ODSTRANĚNÍ ŽEBRA
M 1:20



ŘEZ A-A DNEM SPADIŠTE PO ODSTRANĚNÍ ŽEBRA
M 1:20



KUBATURA BETONU


SO 1		
KONSTRUKCE	BETON DLE ČSN EN 206-1	KUBATURA
ŽEBRA - 2ks	C 30 / 37, XC4, XA1, XF3	13,67 m³
OPRAVA DNA	C 30 / 37, XC4, XA1, XF3	1,56 m³
USMĚRŇOVAČ	C 30 / 37, XC4, XA1, XF3	1,63 m³
KONEC SKLUZU	C 30 / 37, XC4, XA1, XF3	1,54 m³
CELKEM		18,4 m³

TABULKA VÝZTUŽE

TABULKA VÝZTUŽE							
OZN.	PROFIL	DĚLKA	POČET	DĚLKA DLE PRŮMĚRU VLOŽKY R			
	mm	[m]	[KS]	R 10	R 12	R 16	R 18
1	18	2.50	92				230.00
2	16	3.97	40			158.80	
3	16	4.07	4			16.28	
4	16	1.46	28			40.88	
5	16	0.13	32			4.16	
6	18	4.90	10				49.00
7	12	2.17	21		45.47		
K1	10	0.28	195	4.92			
K2	12	0.41	71		29.11		
S1	10	DLE VÝKAZU					
S2	10	DLE VÝKAZU					
CELKEM DĚLKA DLE PROFILU		[m]		4.92	74.58	220.12	279.00
HMOTNOST DLE PROFILU 1 BM (1m2)		[kg]		0.617	0.888	1.158	1.997
HMOTNOST CELKEM DLE PROFILŮ		[kg]		3.04	66.22	254.85	557.16
SVAŘOVANÁ SÍŤ Z DRÁTU KARI		[kg]		460.00			
HMOTNOST CELKEM		[kg]			1341.28		

POZN.: VÝZTUŽ Č.1 AŽ 5 JE VYOBRAZENA PRO 1ks ŽEBRA
V TABULCE VÝZTUŽE JE JIŽ POČÍTÁNA PRO 2 ks
VODOSTAVEBNÍ KONSTRUKCE
MAX. PRŮSAK 50 mm dle ČSN 12 390-8
MIN. KRYTÍ VÝZTUŽE 50 mm
BETON - KONTROLNÍ TŘÍDA 2, PEVNOST PO 90 DNECH, CEM II,
C 30 / 37, XC4, XA1, XF3, DMAX 22, S3, VÝZTUŽ OČEL B500B (10 505), B500A (KARI)

KÓTOVANO V MILIMETRECH, VÝŠKOVÝ SYSTÉM B. p. v.

VYPRACOVAL ING. K. ADAM		VEDOUČÍ ÚKOLU ING. O. ČERNÝ		ZODP. PROJEKTANT ING. S. ŽATECKÝ		VEDOUČÍ ÚTVARU ING. J. HODÁK		 <div>VODNÍ DÍLA - TBD</div> <div>Pracoviště Brno : Studená 2, 638 00 Brno Tel.: +420 721 222 313 www.vdtb.cz</div>	
INVESTOR POVOŘÍ MORAVY, S.P., DŘEVAŘSKÁ 932/11, 602 00 BRNO									
MÍSTO STAVBY VODNÍ NÁDRŽ BOJKOVICE, K.Ú. BOJKOVICE, PITÍN									
AKCE VN BOJKOVICE, REKONSTRUKCE BP A MANIPULAČNÍ VĚŽE PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE									
OBSAH SO 1 - VÝKRES TVARŮ A VÝZTUŽE									
								PROJEKT Č. 2859	ARCHIVNÍ Č. 2834/403
								DATUM 09/20/19	STUPEŇ DSP+DPS
								FORMÁT 10x44	
								MĚŘÍTKO 1:20	ČÍSLO PŘÍLOHY D.1.3