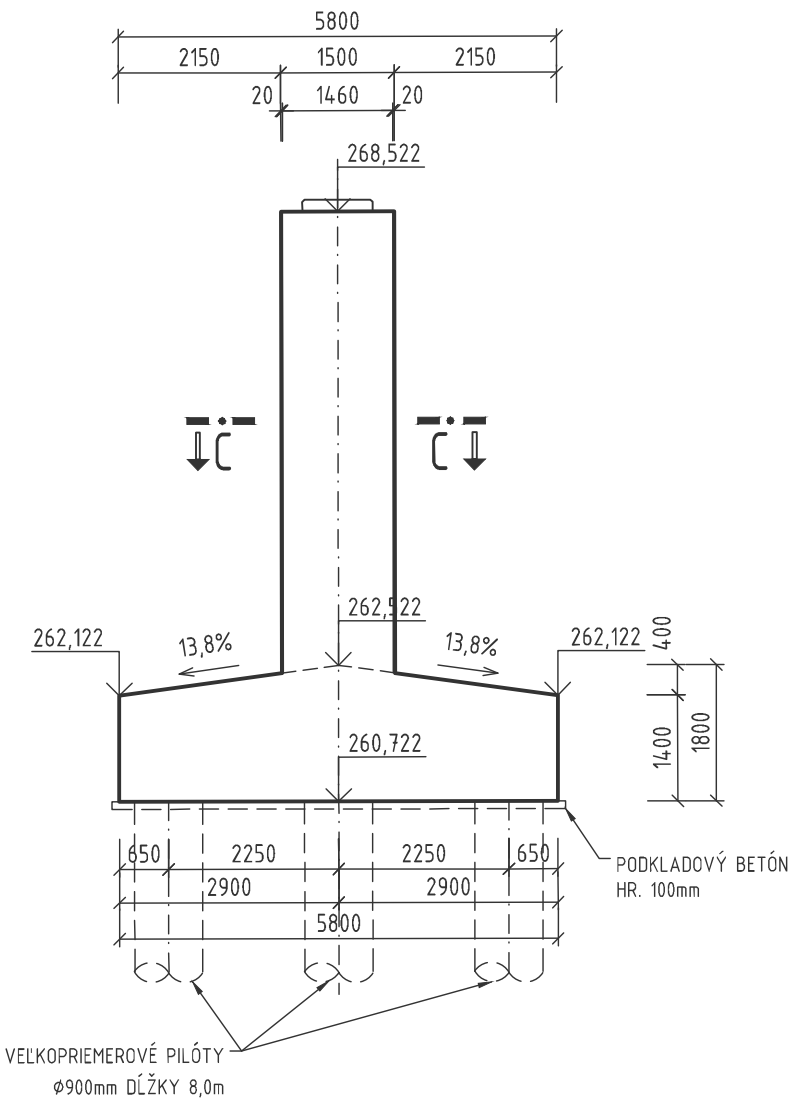


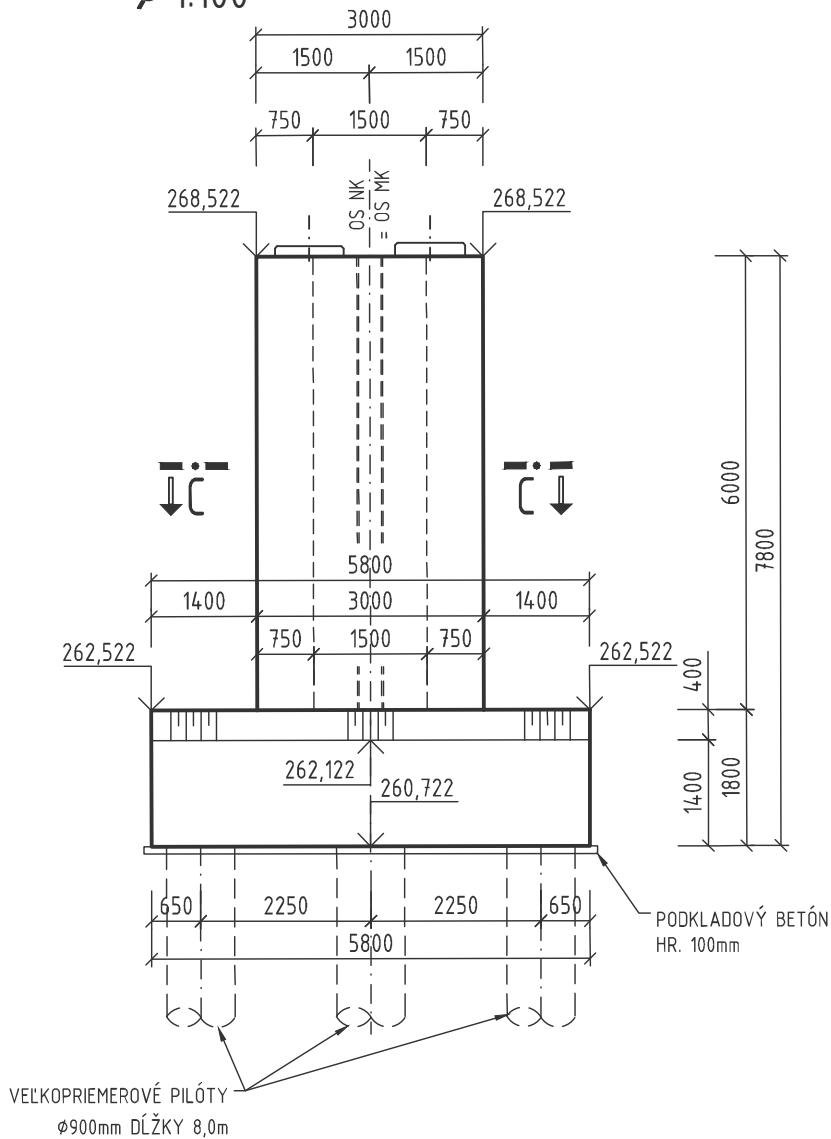
REZ B-B

1:100



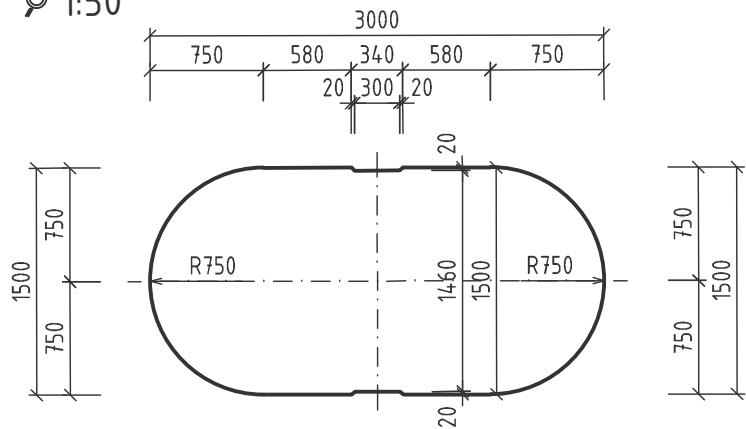
POHLAD A-A

1:100



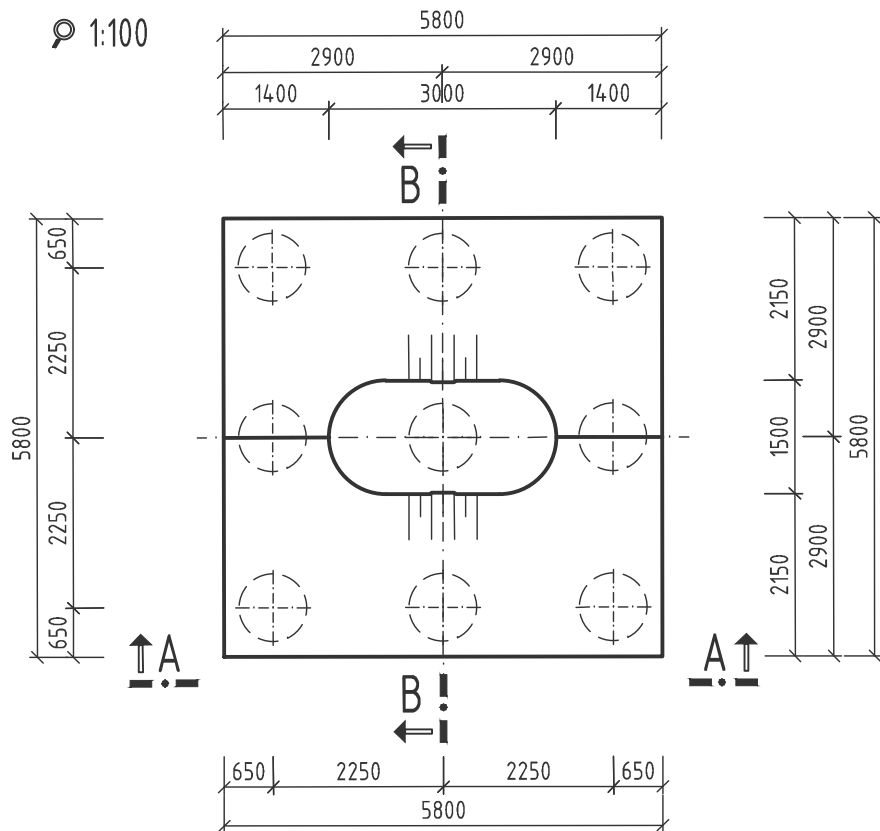
REZ C-C

1:50



PÔDORYS

1:100

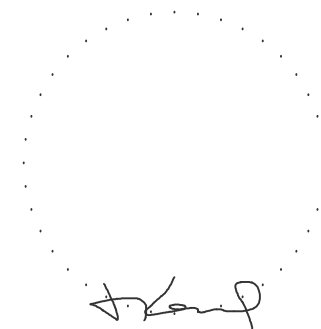


NAVRHOVANÉ BETÓNY (STN EN 206-1):

PODKLADOVÝ BETÓN	C8/10 -X0 (SK)-CI 0,2-Dmax16-S2
PILÓTY	C25/30 -XC3 (SK)-CI 0,2-Dmax 16-S4
ZÁKLADY PODPIER	C30/37 -XC4, XD2, XF3 (SK)-CI 0,2-Dmax 16-S3
DRIEKY PODPIER, BLOKY POD LOŽISKÁ	C30/37 -XC4, XD2, XF3 (SK)-CI 0,2-Dmax 16-S3
ÚLOŽNÉ PRAHY OPÔR, BLOKY POD LOŽISKÁ A KRÍDLA	C30/37 -XC4, XD2, XF3 (SK)-CI 0,2-Dmax 16-S3

POZNÁMKA:

- TVAR BLOKOV POD LOŽISKÁ SA UPRESNÍ, KEĎ BUDE ZNÁMI KONKRÉTNY TYP LOŽISKA



200-00

VYPRACOVAL ING. J. HORNÍK	ZODP. PROJEKTANT ING. J. KOPČÁK	HL. INŽ. PROJEKTU	<b>DOPRAVOPROJEKT</b> DOPRAVOPROJEKT, a.s. Divízia Prešov Jarková 28, Prešov 080 01	
KONTROLOVAL ING. V. SUCHÁR	OKRES STAVBY PREŠOV			
OBJEDNÁVATEĽ MESTO VEĽKÝ ŠARIŠ, NÁMESTIE SV. JAKUBA Č.1, VEĽKÝ ŠARIŠ			STUPEŇ DSP	FORMÁT 3xA4
<b>VEĽKÝ ŠARIŠ - MOST BARATOKY A PRISLUCHAJÚCA KOMUNIKÁCIA</b>			DÁTUM 11.2018	Č. ZÁK. 9039-01
			MIERKA 1:100; 1:50	Č. ARCH. 1 485
OBJEKT: 200-00 MOST BARATOKY			Č. VÝKRESU 5	Č. SÚPRAVY
VÝKRES TVARU PODPERY Č.2				