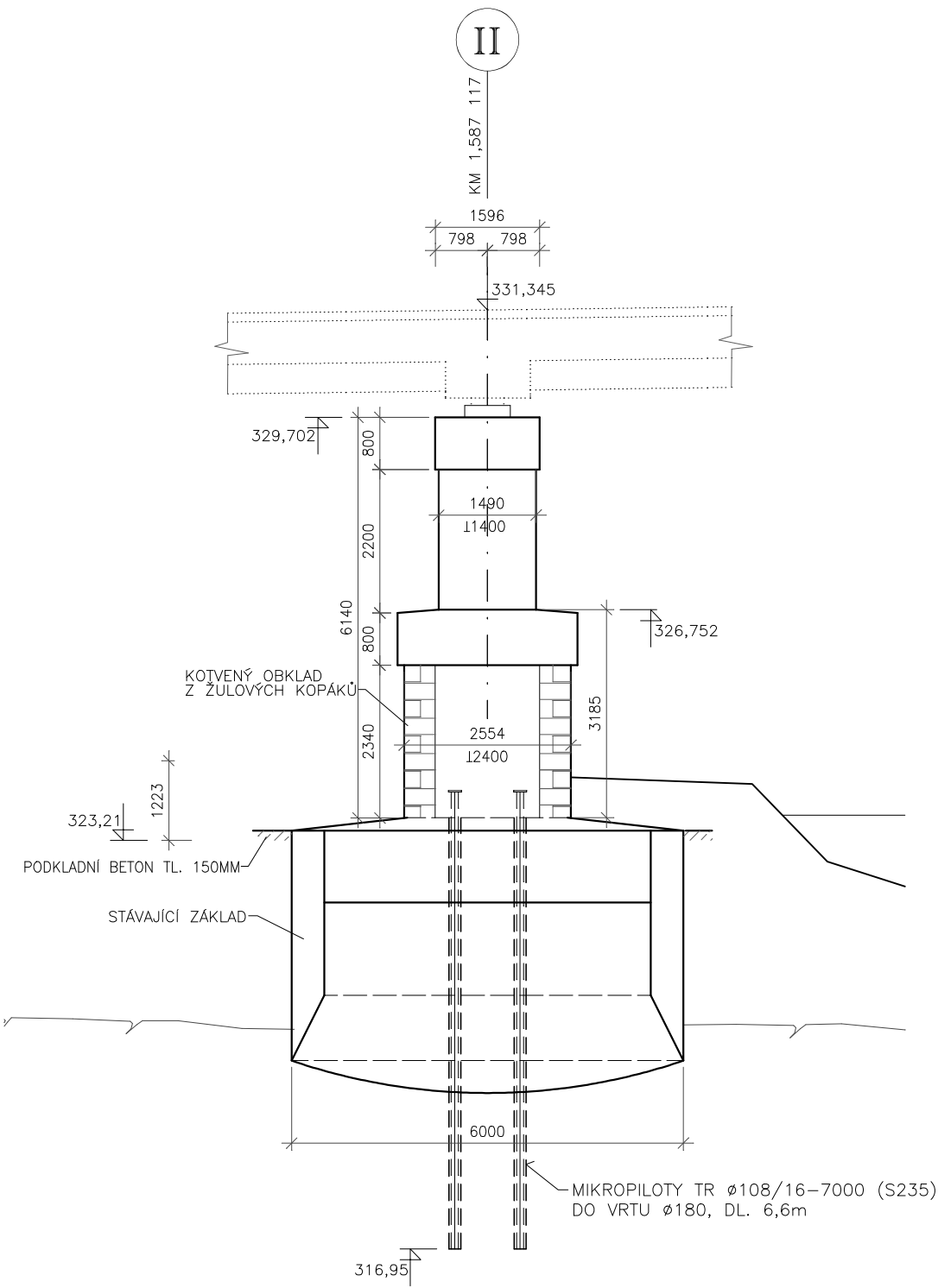
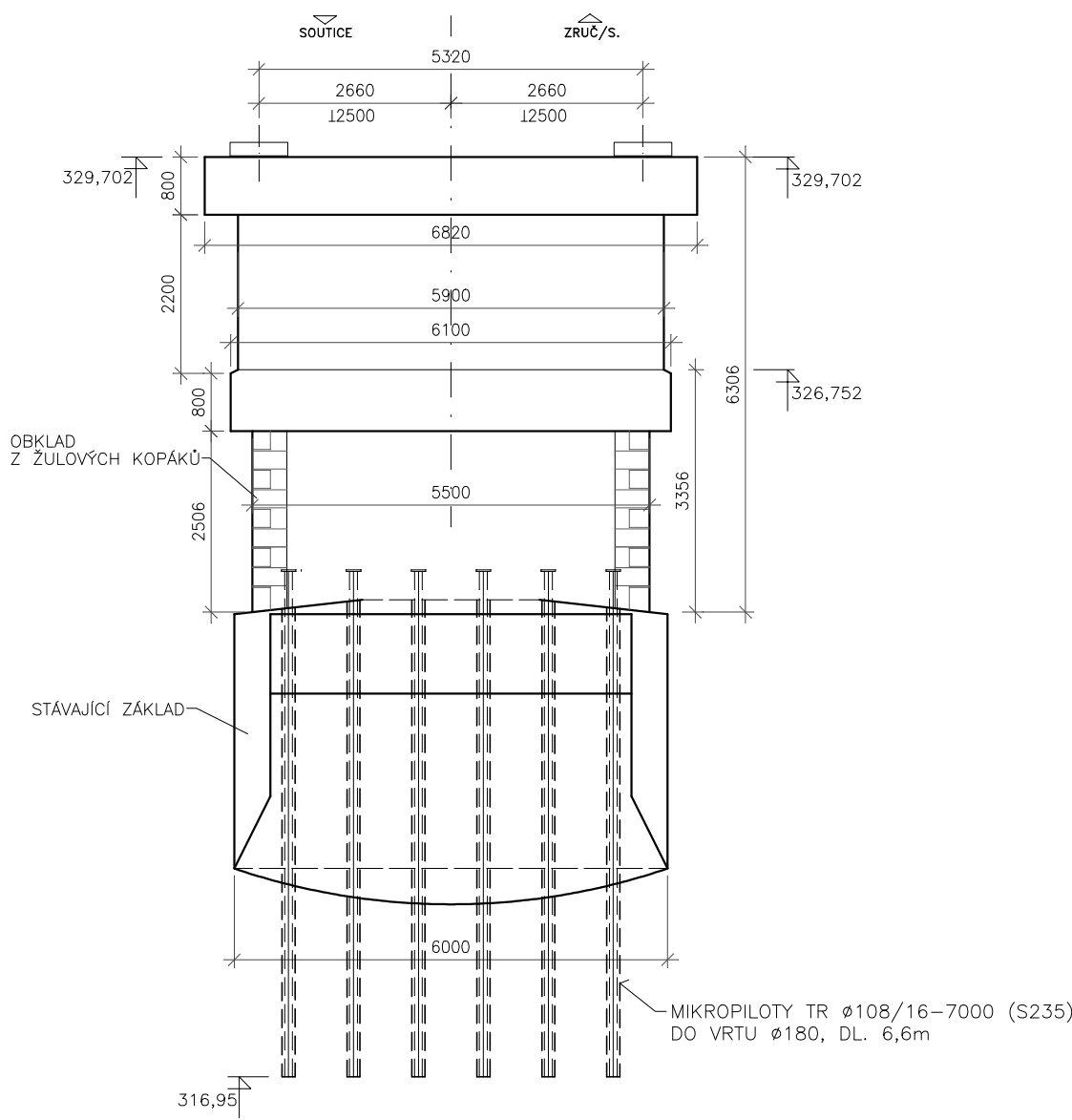


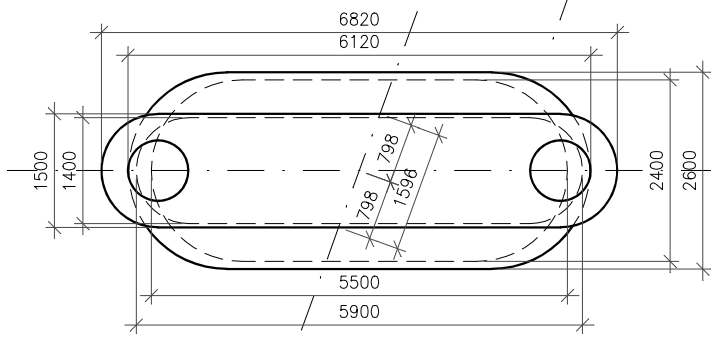
TVAR PILÍŘE II
PODÉLNÝ ŘEZ 1:100



ŘEZ V OSE PILÍŘE 1:100



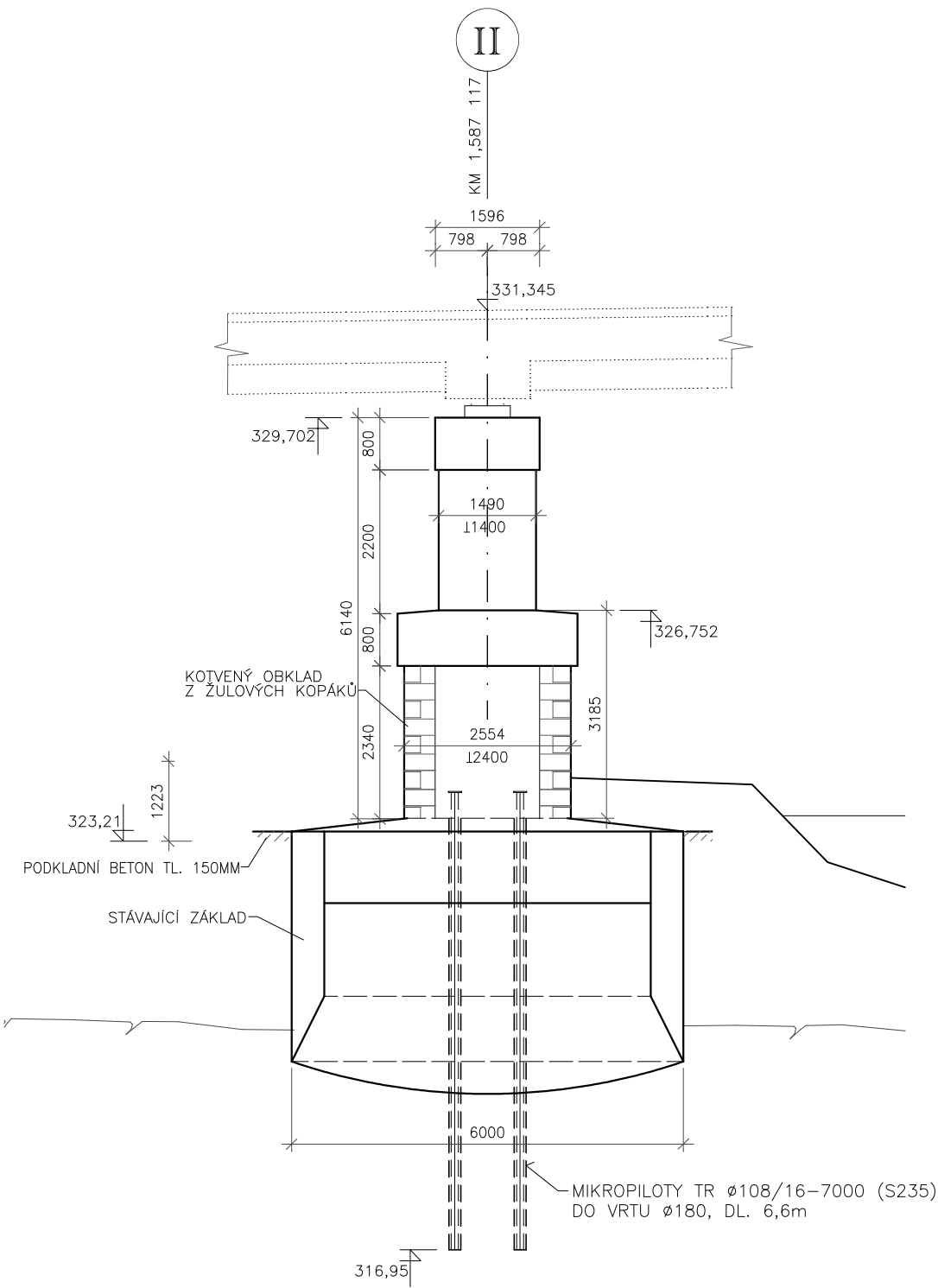
PŮDORYS 1:100



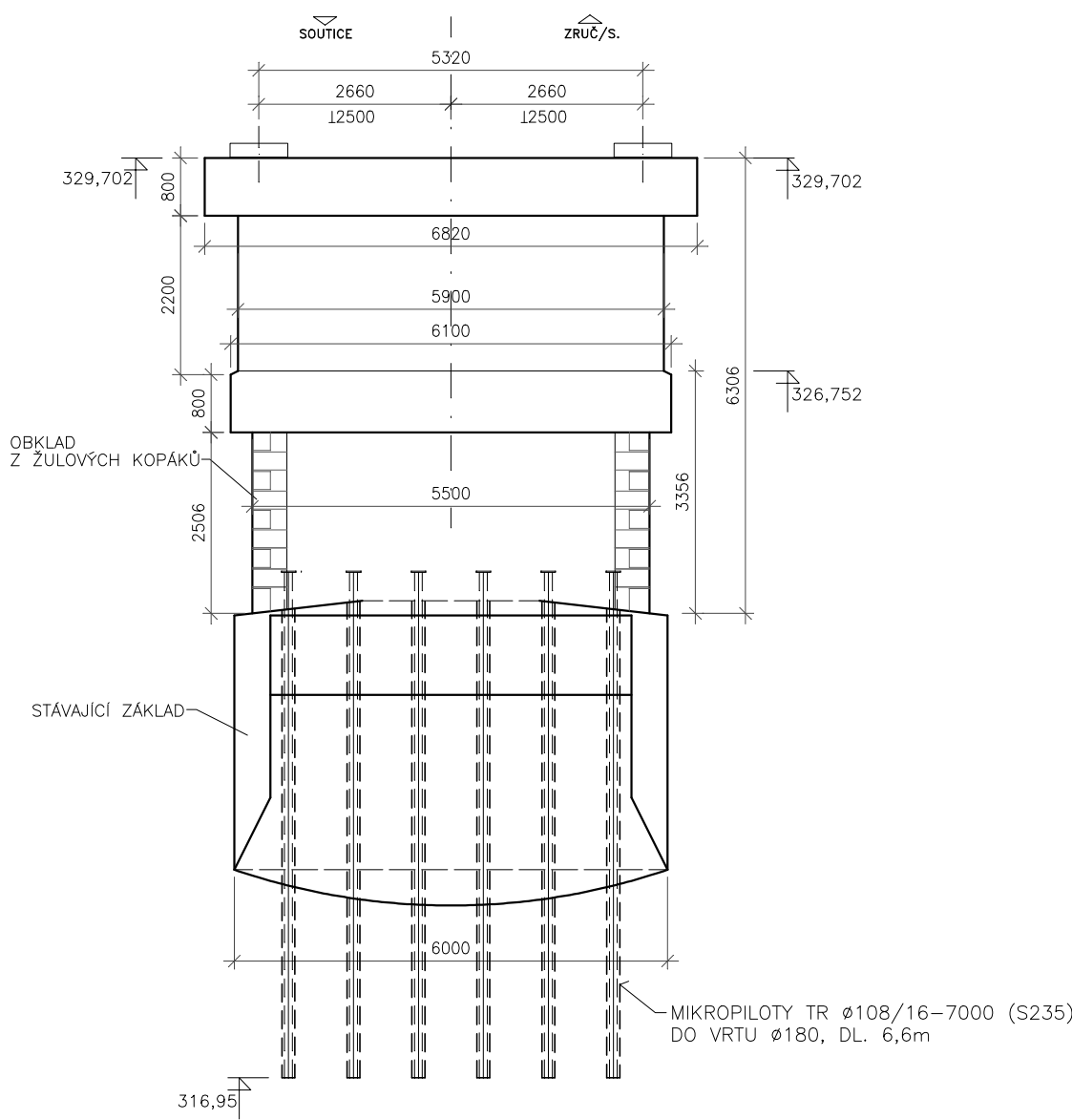
Souřadnicový systém: S-JTSK Výškový systém: Bpv

ZHOTOVITEL: ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.			
AKCE: II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD 2. ETAPA			
INVESTOR: STŘEDOČESKÝ KRAJ Zborovská 11 150 21 Praha 5			
HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. Viktor NEJEDLÝ VEDOUČÍ PROJEKTU: Ing. Josef ŠTĚPÁN KONTROLOVAL: Ing. Karel NEJEDLÝ			
ZODPOVĚDNÝ POJEKTANT: Ing. Jan TUREK VÝPRACOVAL: Ing. Jan TUREK			
KRAJ: STŘEDOČESKÝ OKRES: BENEŠOV, KUTNÁ HORA			
ČÍSLO OBJEKTU: 201 NÁZEV PŘÍLOHY: TVAR PILÍŘE II			
OHRADNÍ 24B 140 00 PRAHA 4 IČ: 61853287 tel: 241 481 215 e-mail: karel.krizek@apis-sro.eu www: www.apis-sro.eu			
ZAK. ČÍSLO: 3173/08			
FORMÁTŮ A4: 3			
DATUM: ZÁŘÍ 2020			
ST.PROJ.: MĚŘÍTKO: PŘÍLOHA:			
PDPS 1:100 D.1.2.1-8			

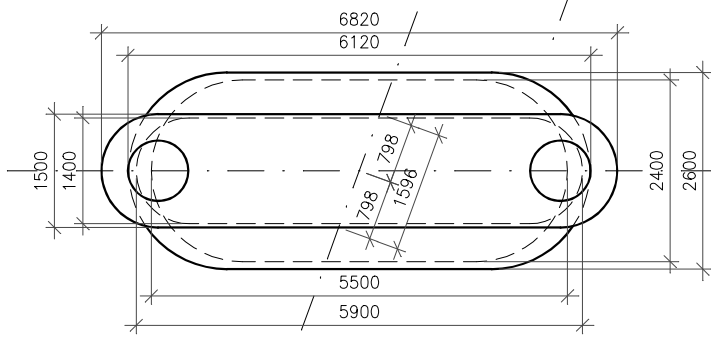
PODÉLNÝ ŘEZ 1:100



ŘEZ V OSE PILÍŘE 1:100



PŮDORYS 1:100



Souřadnicový systém: S-JTSK Výškový systém: Bpv

ZHOTOVITEL: ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.			
AKCE: II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD 2. ETAPA			
INVESTOR: STŘEDOČESKÝ KRAJ Zborovská 11 150 21 Praha 5			
HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. Viktor NEJEDLÝ VEDOUČÍ PROJEKTU: Ing. Josef ŠTĚPÁN KONTROLOVAL: Ing. Karel NEJEDLÝ			
ZODPOVĚDNÝ POJEKTANT: Ing. Jan TUREK VÝPRACOVAL: Ing. Jan TUREK			
KRAJ: STŘEDOČESKÝ OKRES: BENEŠOV, KUTNÁ HORA			
ČÍSLO OBJEKTU: 201 NÁZEV PŘÍLOHY: TVAR PILÍŘE II			
OHRADNÍ 24B 140 00 PRAHA 4 IČ: 61853287 tel: 241 481 215 e-mail: karel.krizek@apis-sro.eu www: www.apis-sro.eu			
ZAK. ČÍSLO: 3173/08			
FORMÁTŮ A4: 3			
DATUM: ZÁŘÍ 2020			
ST.PROJ.: MĚŘÍTKO: PŘÍLOHA:			
PDPS 1:100 D.1.2.1-8			