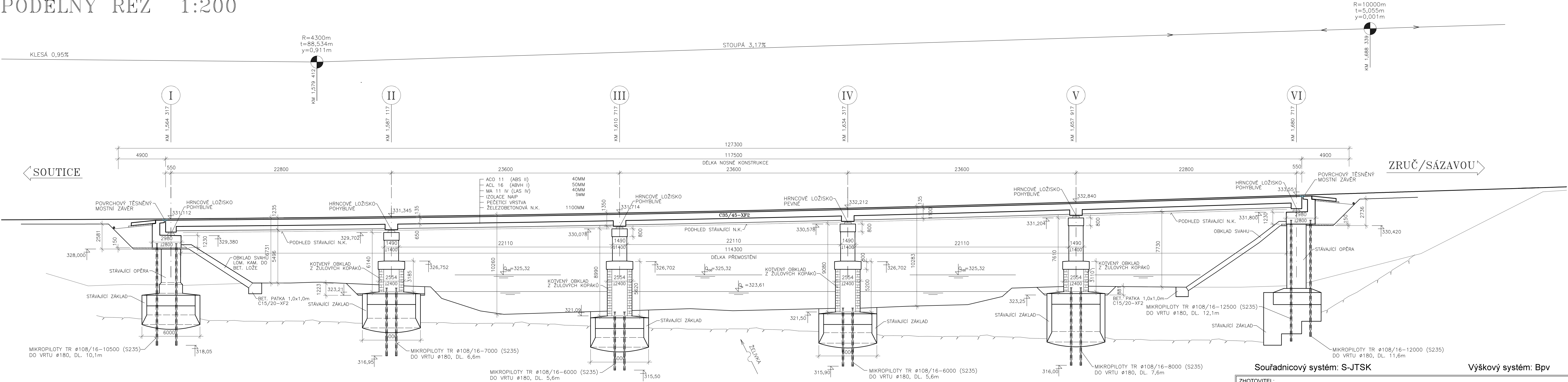


PODÉLNÝ ŘEZ 1:200

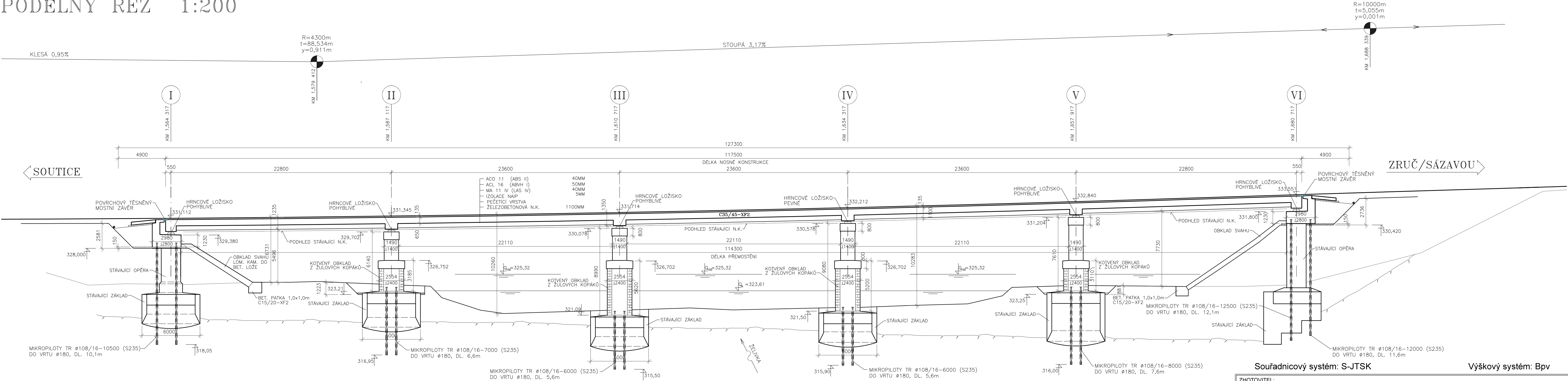


TRÍDY BETONU (dle ČSN EN 206-1) :

SLOUPY	C30/37-XF2
ÚLOŽNÉ PRAHY	C30/37-XF4
ZÁVĚRNÉ ŽIDKY	C30/37-XF4
KŘÍDLA	C30/37-XF2
NOSNÁ KONSTRUKCE	C35/45-XF2
ŘÍMSY	C30/37-XF4
PODKLADNÍ BETONY	C12/15-X0



Souřadnicový systém: S-JTSK				Výškový systém: Bpv	
ZHOTOVITEL:					
ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.					
AKCE:				OHRADNÍ 24B 140 00 PRAHA 4 IČ: 61853267	
II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD 2. ETAPA					
INVESTOR:	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. Viktor NEJEDLÝ	VEDOUČÍ PROJEKTU: Ing. Josef ŠTEPÁN	KONTROLOVAL: Ing. Karel NEJEDLÝ	tel: 241 481 215 e-mail: karel.krizan@apis-sro.eu www: www.apis-sro.eu	
	STŘEDOČESKÝ KRAJ Zborovská 11 150 21 Praha 5	ZODPOVĚDNÝ POJEKTANT: Ing. Jan TUREK	VYPRACOVAL: Ing. Jan TUREK	ZAK. ČÍSLO: 3173/08	
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		OKRES: BENEŠOV, KUTNÁ HORA		FORMÁTÚ A4: 4	
ČÍSLO OBJEKTU: NÁZEV PŘÍLOHY:				DATUM: ZÁŘÍ 2020	
201				ST.PROJ.: MÉRITKO: PŘÍLOHA:	
PODÉLNÝ ŘEZ				PDPS 1:200 D.1.2.1-3	

PODÉLNÝ ŘEZ 1:200



TRÍDY BETONU (dle ČSN EN 206-1) :

SLOUPY	C30/37-XF2
ÚLOŽNÉ PRAHY	C30/37-XF4
ZÁVĚRNÉ ŽIDKY	C30/37-XF4
KŘÍDLA	C30/37-XF2
NOSNÁ KONSTRUKCE	C35/45-XF2
ŘÍMSY	C30/37-XF4
PODKLADNÍ BETONY	C12/15-X0

Souřadnicový systém: S-JTSK				Výškový systém: Bpv	
ZHOTOVITEL:					
ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.					
AKCE:				OHRADNÍ 24B 140 00 PRAHA 4 IČ: 61853267	
II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD 2. ETAPA					
INVESTOR:	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. Viktor NEJEDLÝ	VEDOUČÍ PROJEKTU: Ing. Josef ŠTEPÁN	KONTROLOVAL: Ing. Karel NEJEDLÝ	tel: 241 481 215 e-mail: karel.krizan@apis-sro.eu www: www.apis-sro.eu	
	STŘEDOČESKÝ KRAJ Zborovská 11 150 21 Praha 5	ZODPOVĚDNÝ POJEKTANT: Ing. Jan TUREK	VYPRACOVAL: Ing. Jan TUREK	ZAK. ČÍSLO: 3173/08	
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		OKRES: BENEŠOV, KUTNÁ HORA		FORMÁTÚ A4: 4	
ČÍSLO OBJEKTU: NÁZEV PŘÍLOHY:				DATUM: ZÁŘÍ 2020	
201				ST.PROJ.: MÉRITKO: PŘÍLOHA:	
PODÉLNÝ ŘEZ				PDPS 1:200 D.1.2.1-3	