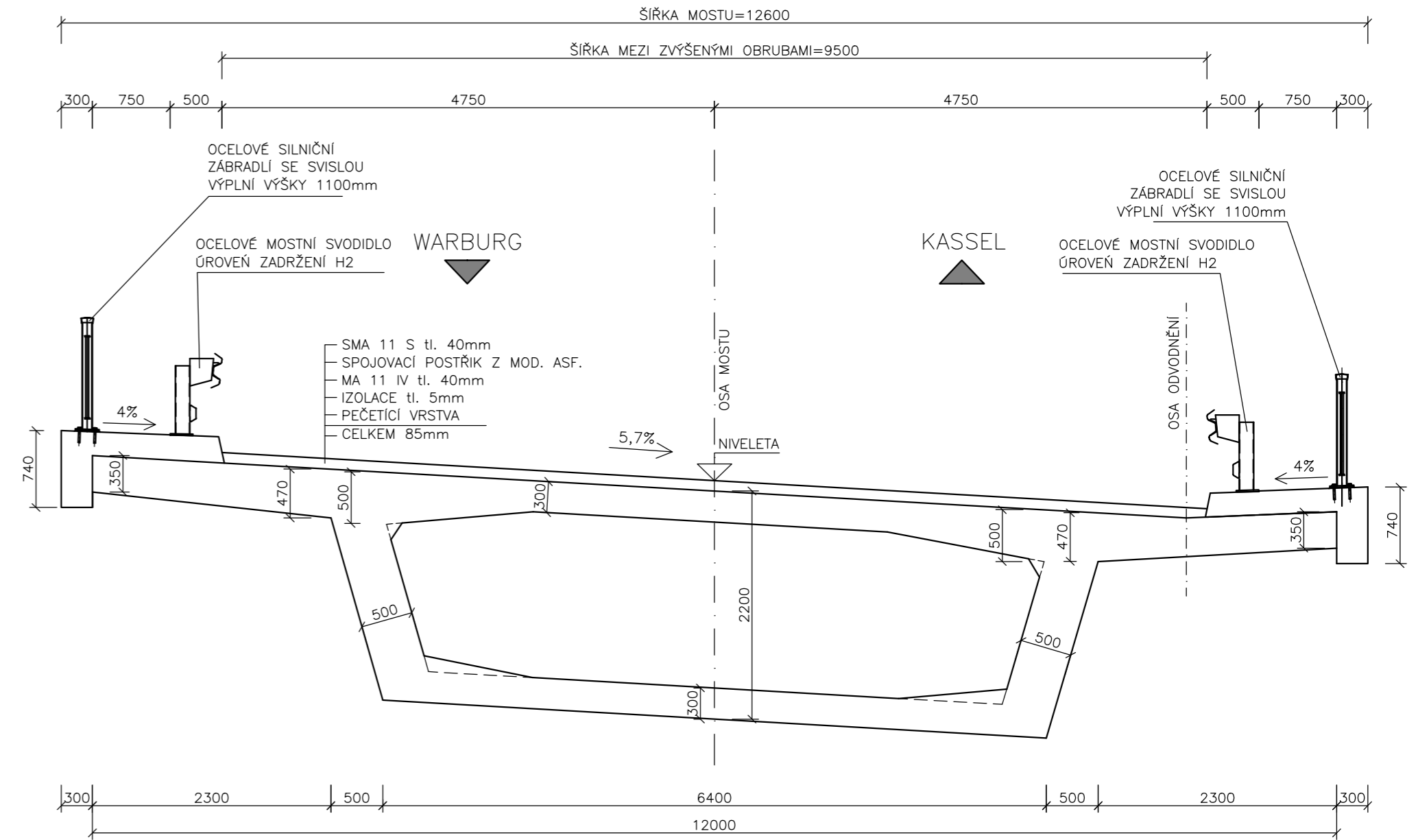
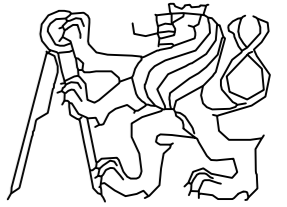


PŘÍČNÝ ŘEZ V POLI M1:50

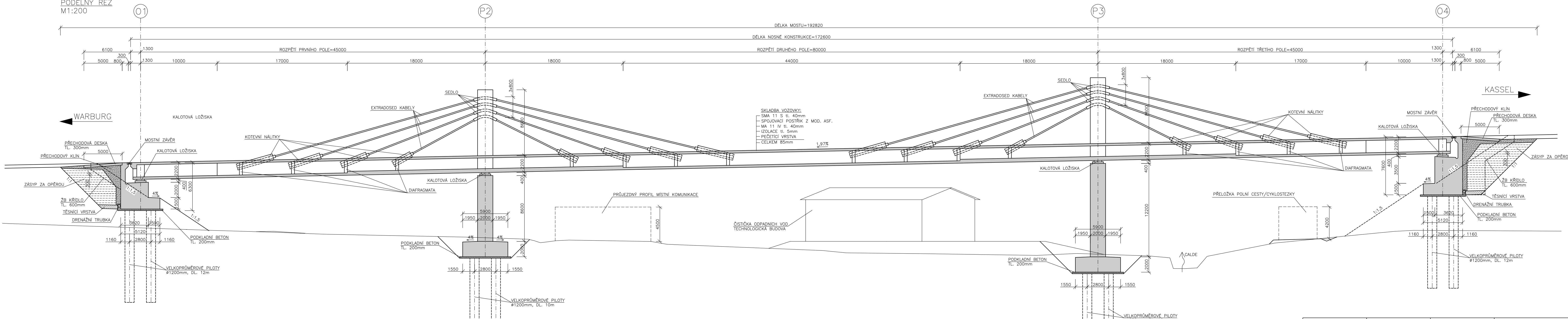


MATERIÁLY:

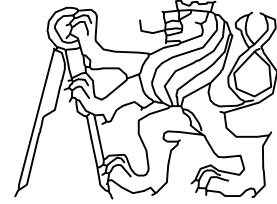
BETON C35/45- χ C4- χ D1- χ F4
 OCEL B500B
 PŘEDPINACÍ VÝTUŽ Y1860S7-15,7

OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA	
SI-K	K133	MARTIN PLACHTA	
ROČNÍK	VYUČUJÍCÍ		
4. ROČNÍK	doc. Ing. MAREK FOGLAR, Ph.D.		
AKCE :			
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			
OBSAH :			
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			
FORMÁT	3xA4		
MĚŘÍTKO	1:50		
DATUM	20.5.2024		
Č. VÝKR.	1		

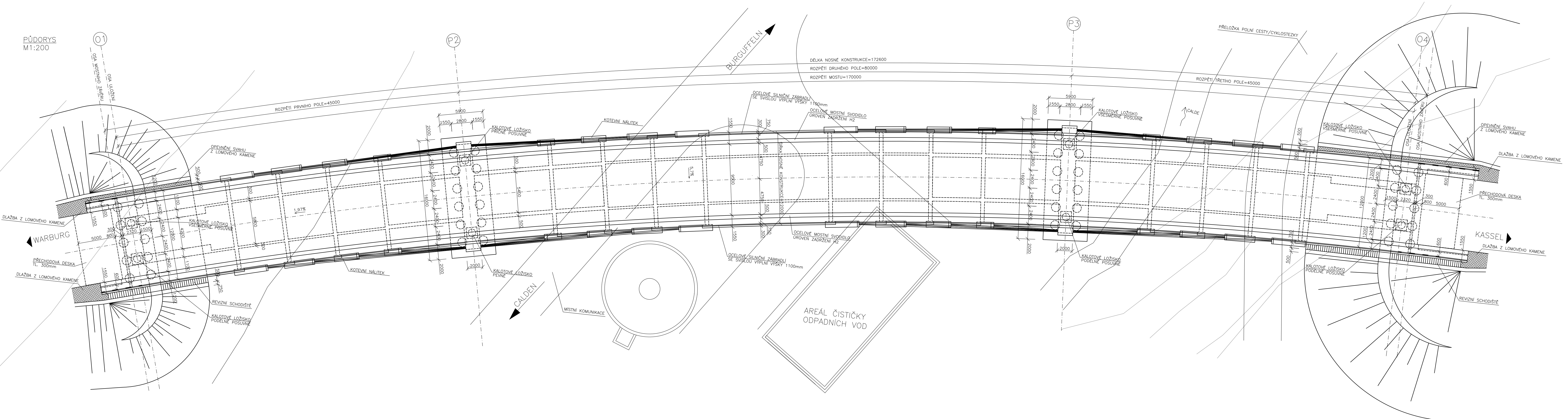
PODÉLNÝ ŘEZ
M1:200



MATERIÁLY:
 BETON
 VRCHNÍ STAVBA C35/45-XC4-XD1-XF4
 SPODNÍ STAVBA C35/45-XC4-XD3-XF2
 PILOTY C25/30-XC2-XA1
 OCEL B500B
 PŘEDPINACÍ VÝZTUŽ Y1860S7-15,7

OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA	
SI-K	K133	MARTIN PLACHTA	
ROČNÍK	VYUČUJÍCÍ		
4. ROČNÍK	doc. Ing. MAREK FOGLAR, Ph.D.		
AKCE :			
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			FORMÁT 5x4
			MĚŘÍTKO 1:200
			DATUM 20.5.2024
OBSAH :			Č. VÝKR.
PODÉLNÝ ŘEZ			2

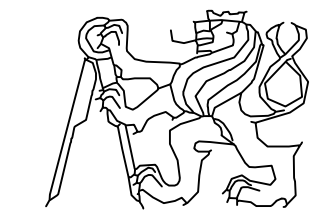
PŮDORYS
M1:200



MATERIÁLY:

- BETON
 - VRCHNÍ STAVBA C35/45-XC4-XD1-XF4
 - SPODNÍ STAVBA C35/45-XC4-XD3-XF2
 - PILOTY C25/30-XC2-XA1
- OCEĽ
 - PŘEDPINACÍ VÝZTUŽ B500B
 - Y1860S7-15,7

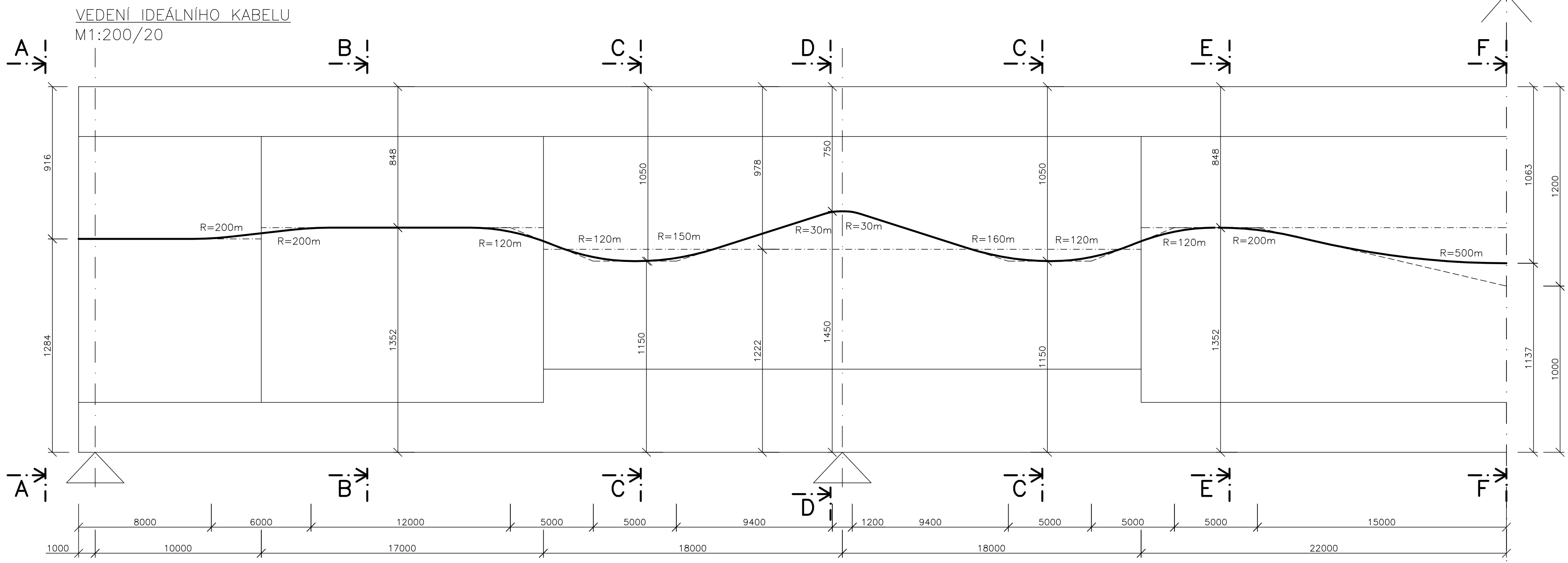
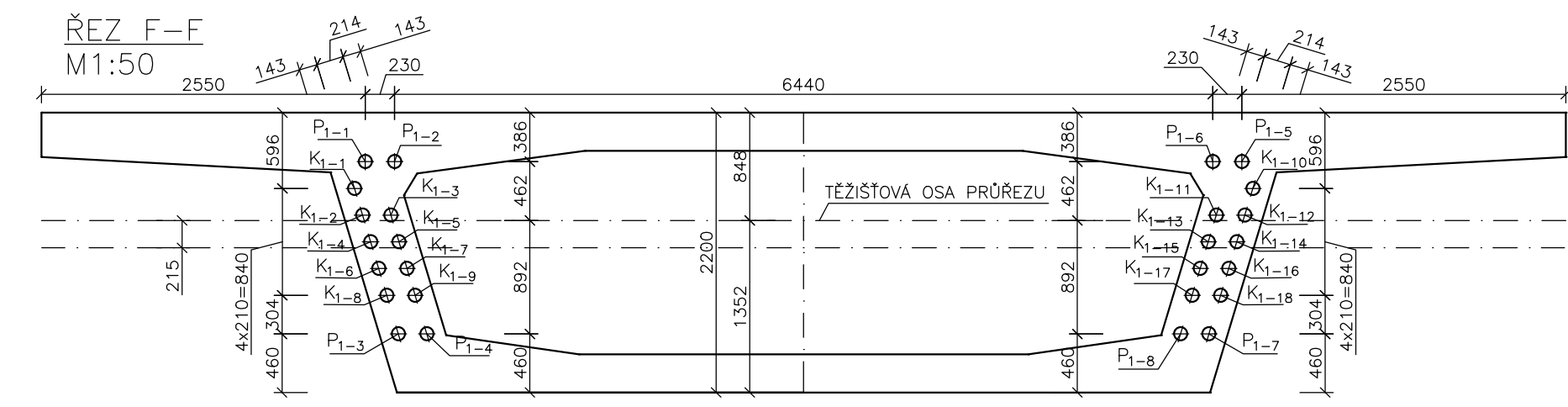
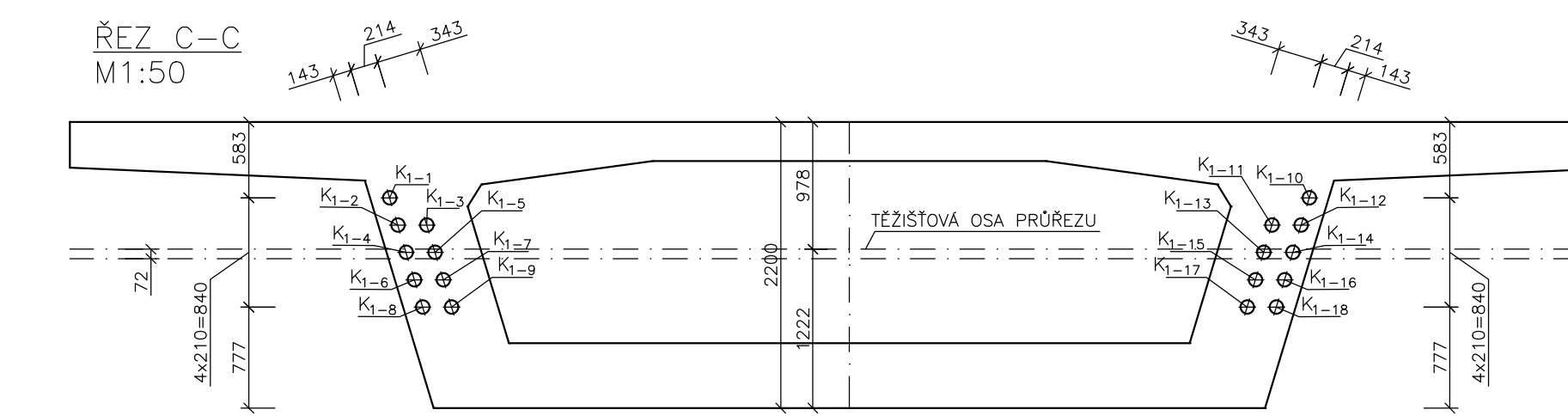
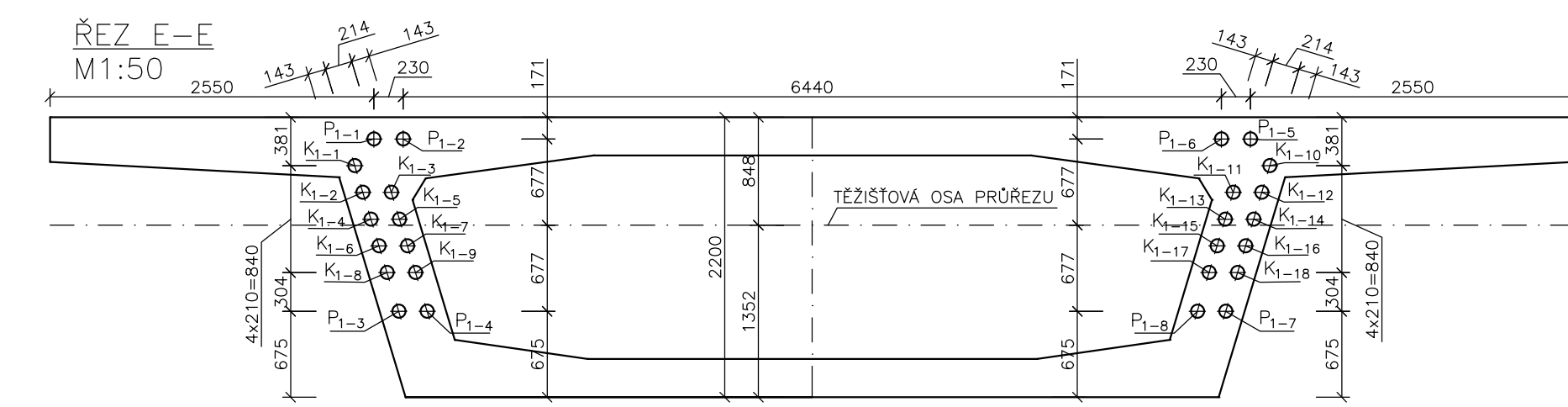
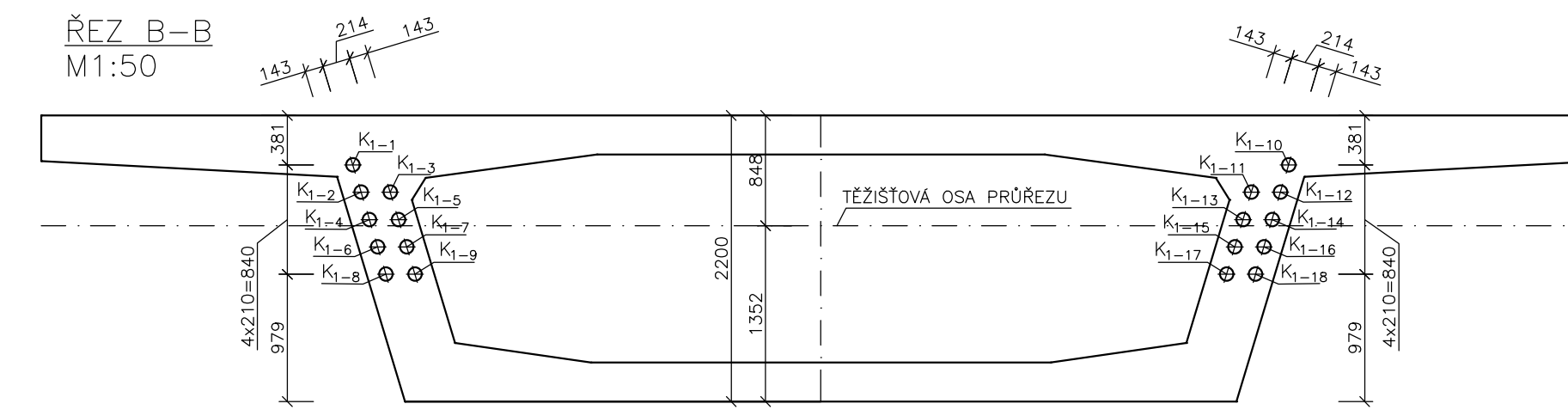
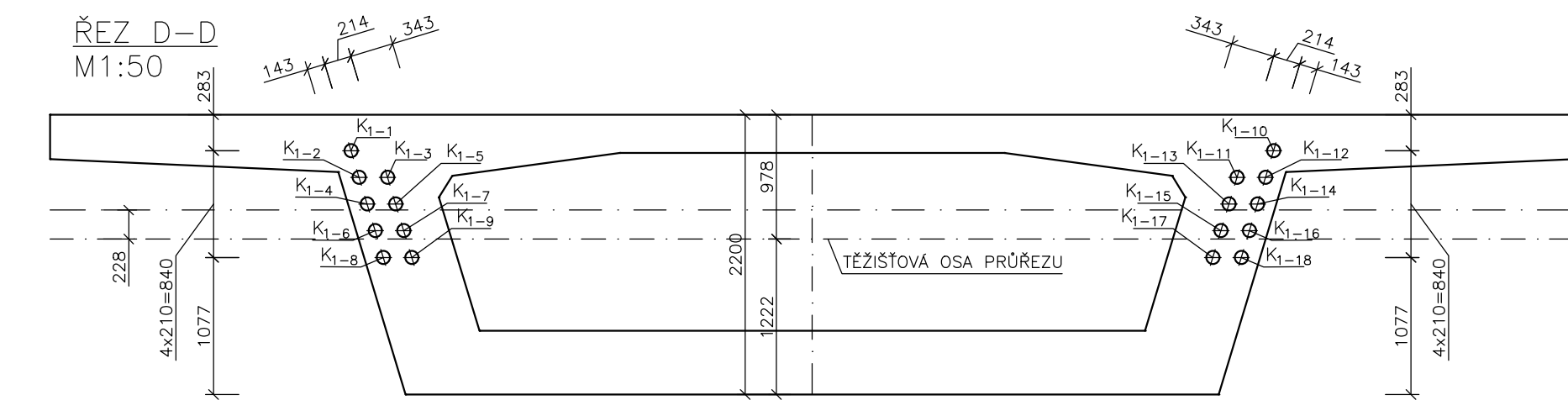
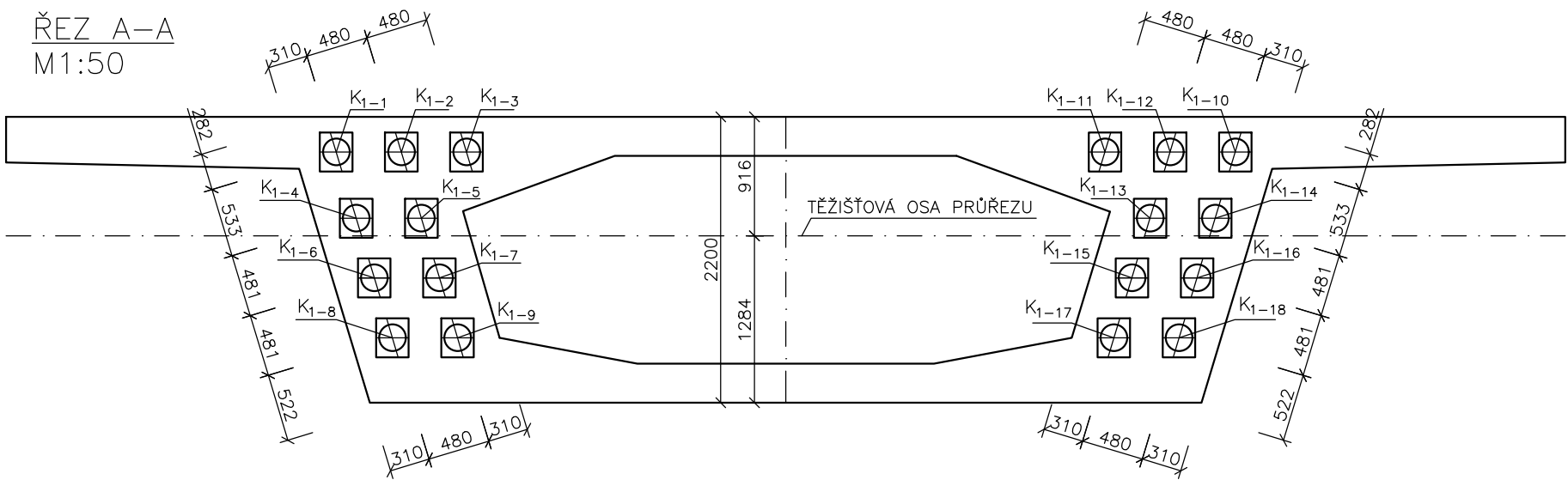
OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA
SI-K	K133	MARTIN PLACHTA
ROČNÍK	VYUČUJÍCÍ	
4. ROČNÍK	doc. Ing. MAREK FOGLAR, Ph.D.	



BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

FORMÁT	5xA4
MĚŘÍTKO	1:200
DATUM	20.5.2024
Č. VÝKR.	3

OBSAH :
PŮDORYS

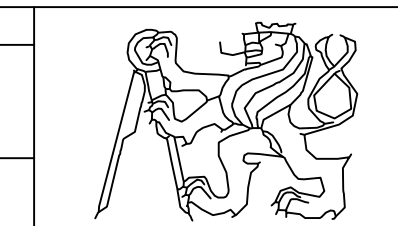


MATERIÁLY:
 BETON C35/45-XC4-XD1-XF4
 OCEL B500B
 PŘEDPINACÍ VÝZTUŽ Y1860S7-15,7

OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA
SI-K	K133	MARTIN PLACHTA
ROČNÍK	VYUČUJÍCÍ	
4. ROČNÍK	doc. Ing. MAREK FOGLAR, Ph.D.	

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

AKCE :	
OBSAH :	PŘEDPĚTÍ



FORMÁT	5xA4
MĚŘÍTKO	1:200/20
DATUM	20.5.2024
Č. VÝKR.	4