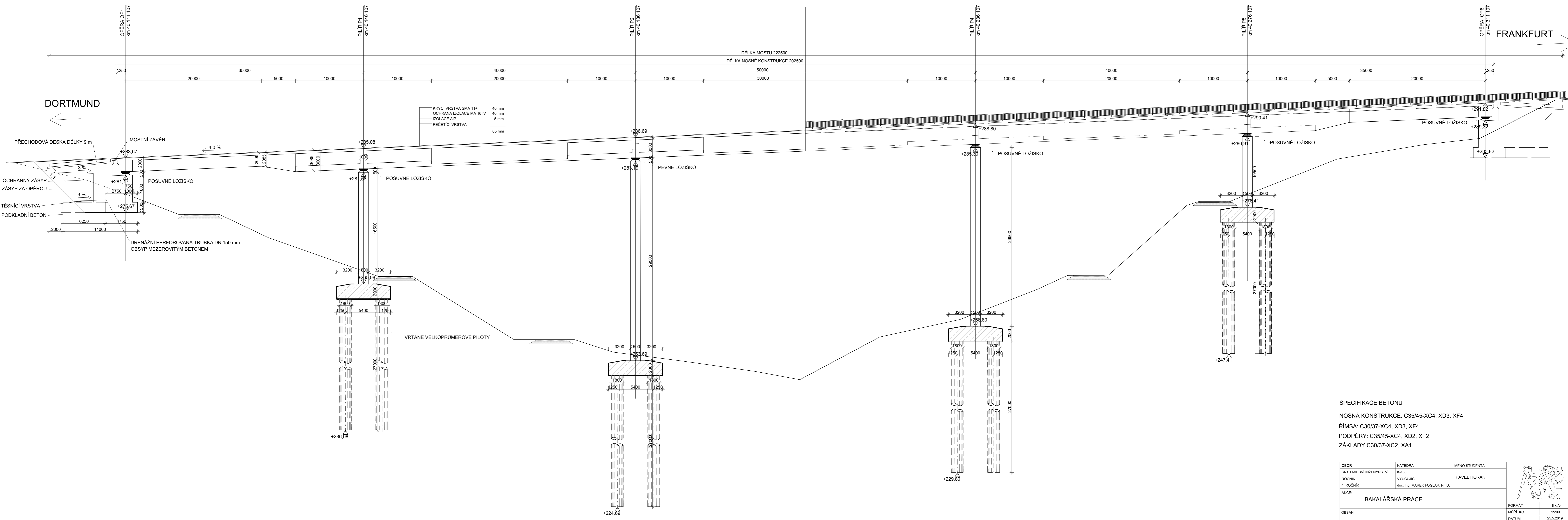


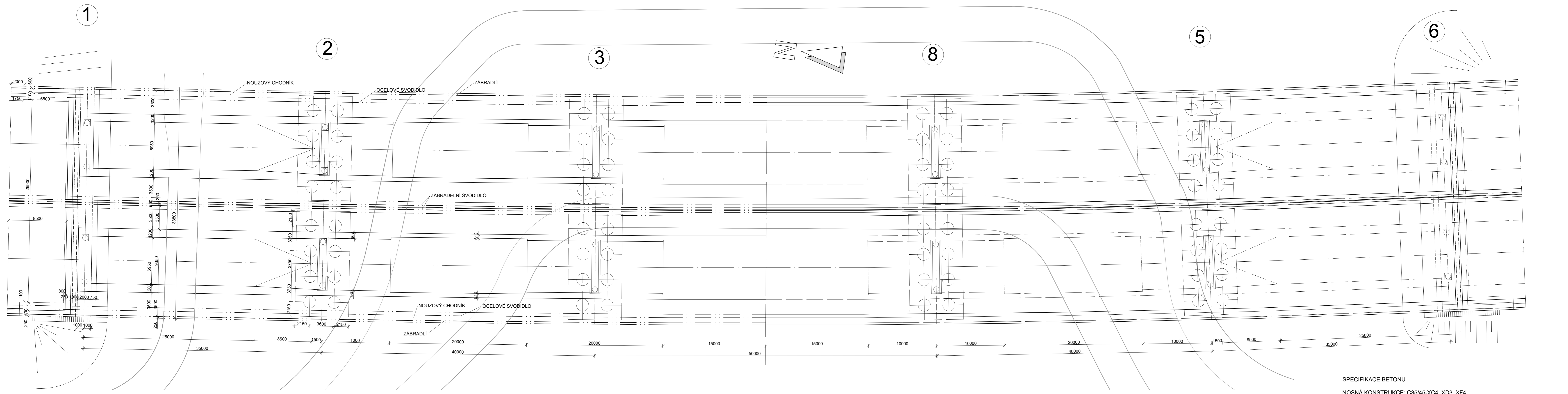
- ▷ KOTVA
  - ◻ SPOJKA
  - ◀ CIBULOVÁ KOTVA
- MATERIÁL  
 BETON C35/45-XC4, XD3, XF4  
 BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ B500B  
 PŘEDPÍNAČÍ VÝZTUŽ A-Y1860S7 22 x Ø 15,7 mm

OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA	
SI-STAVEBNÍ INŽENÝRSTVÍ	K-133	PAVEL HORÁK	
ROČNÍK	VYUČUJÍCÍ		
4. ROČNÍK	doc. Ing. MAREK FOGLEAR, Ph.D.		
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			
OBŠAH:	FORMÁT	A4	
	MEŠKÍTVO	1:200	
SCHÉMA PŘEDPÍNAČÍ VÝZTUŽE	DATUM	25.5.2019	
	PŘÍLOHA		5



**SPECIFIKACE BETONU**  
 NOSNÁ KONSTRUKCE: C35/45-XC4, XD3, XF4  
 ŘÍMSA: C30/37-XC4, XD3, XF4  
 PODPĚRY: C35/45-XC4, XD2, XF2  
 ZÁKLADY C30/37-XC2, XA1

OBOR:	KATEDRA:	JMÉNO STUDENTA:	
SI-STAVEBNÍ INŽENÝRSTVÍ	K-133	PAVEL HORÁK	
ROČNÍK:	VYUČUJÍCÍ:	doc. Ing. MAREK FOGLEAR, Ph.D.	
4. ROČNÍK			
AKCE:			
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			FORMÁT: 8 x A4
OBSAH:			MĚŘÍTKO: 1:200
PODÉLNÝ ŘEZ			DATUM: 25.5.2019
			PŘÍLOHA: 2



**SPECIFIKACE BETONU**  
 NOSNÁ KONSTRUKCE: C35/45-XC4, XD3, XF4  
 ŘÍMSA: C30/37-XC4, XD3, XF4  
 PODPĚRY: C35/45-XC4, XD2, XF2  
 ZÁKLADY C30/37-XC2, XA1

OBOR:	KATEDRA:	JMÉNO STUDENTA:	
SI-STAVEBNÍ INŽENÝRSTVÍ	K-133	PAVEL HORÁK	
ROČNÍK:	VYUČUJÍCÍ:	doc. Ing. MAREK FOGLEAR, Ph.D.	
4. ROČNÍK			
AKCE:			
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			FORMÁT: 8 x A4
OBSAH:			MĚŘÍTKO: 1:500
PŮDORYS			DATUM: 25.5.2019
			PŘÍLOHA: 1



