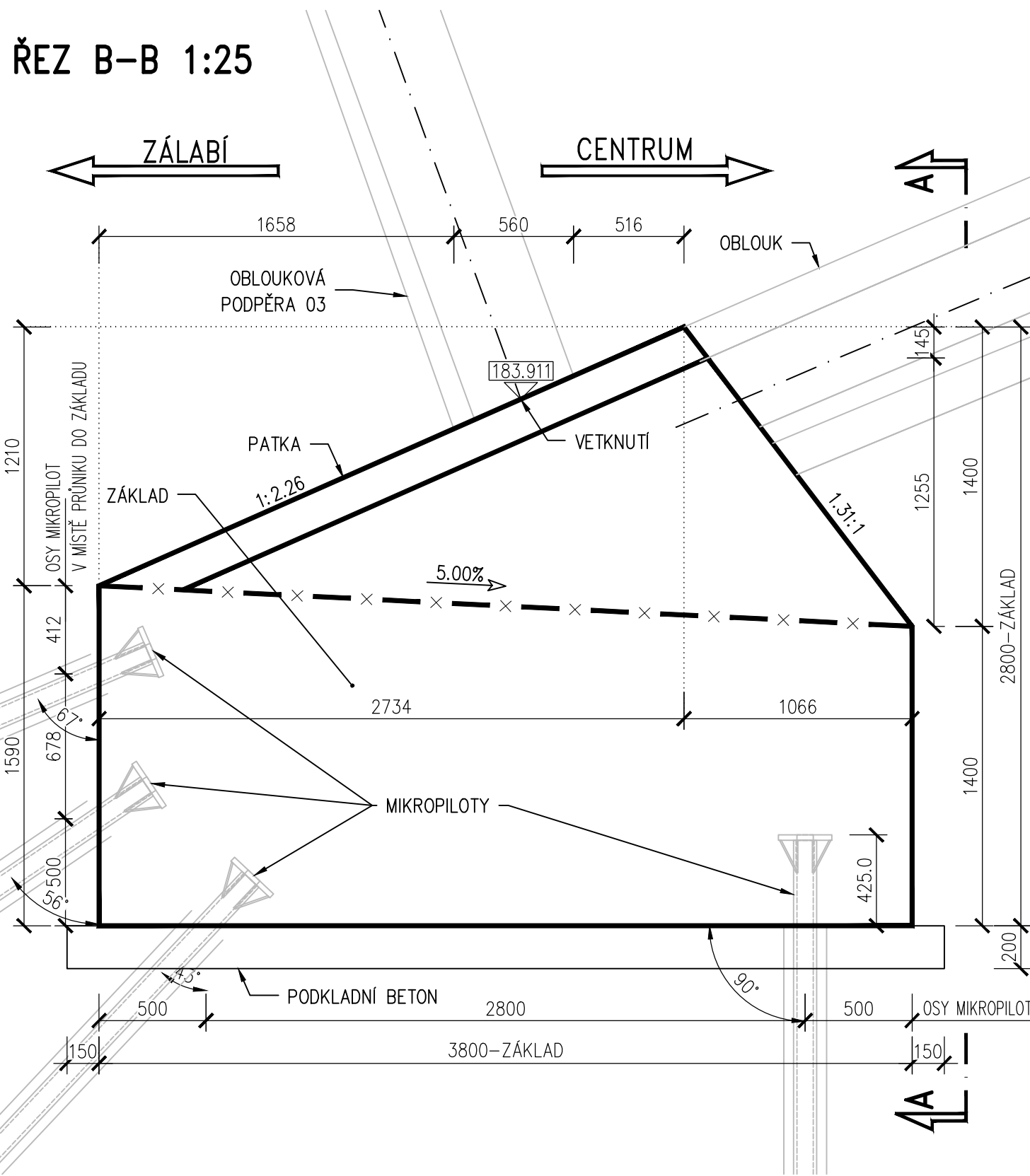
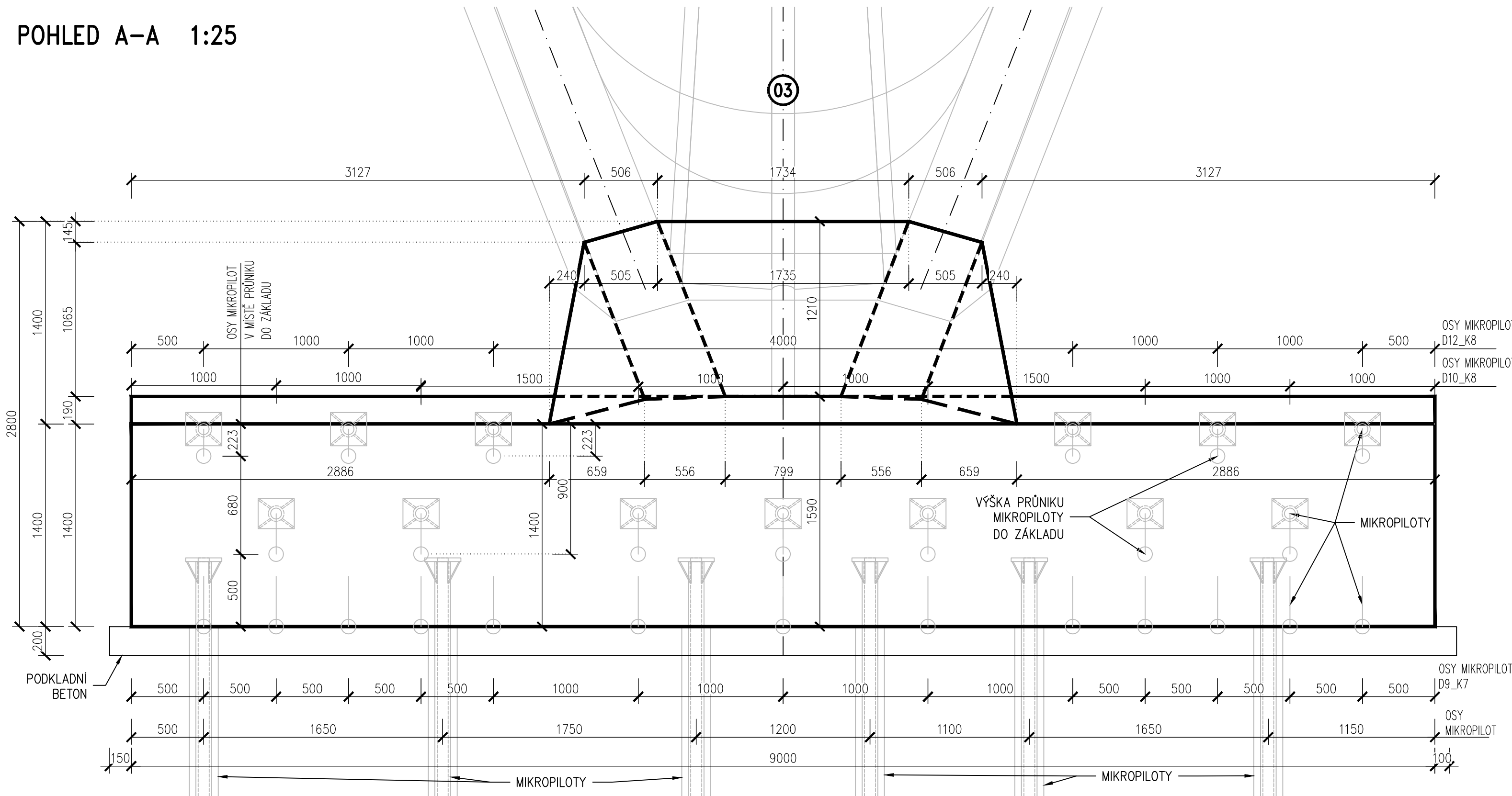


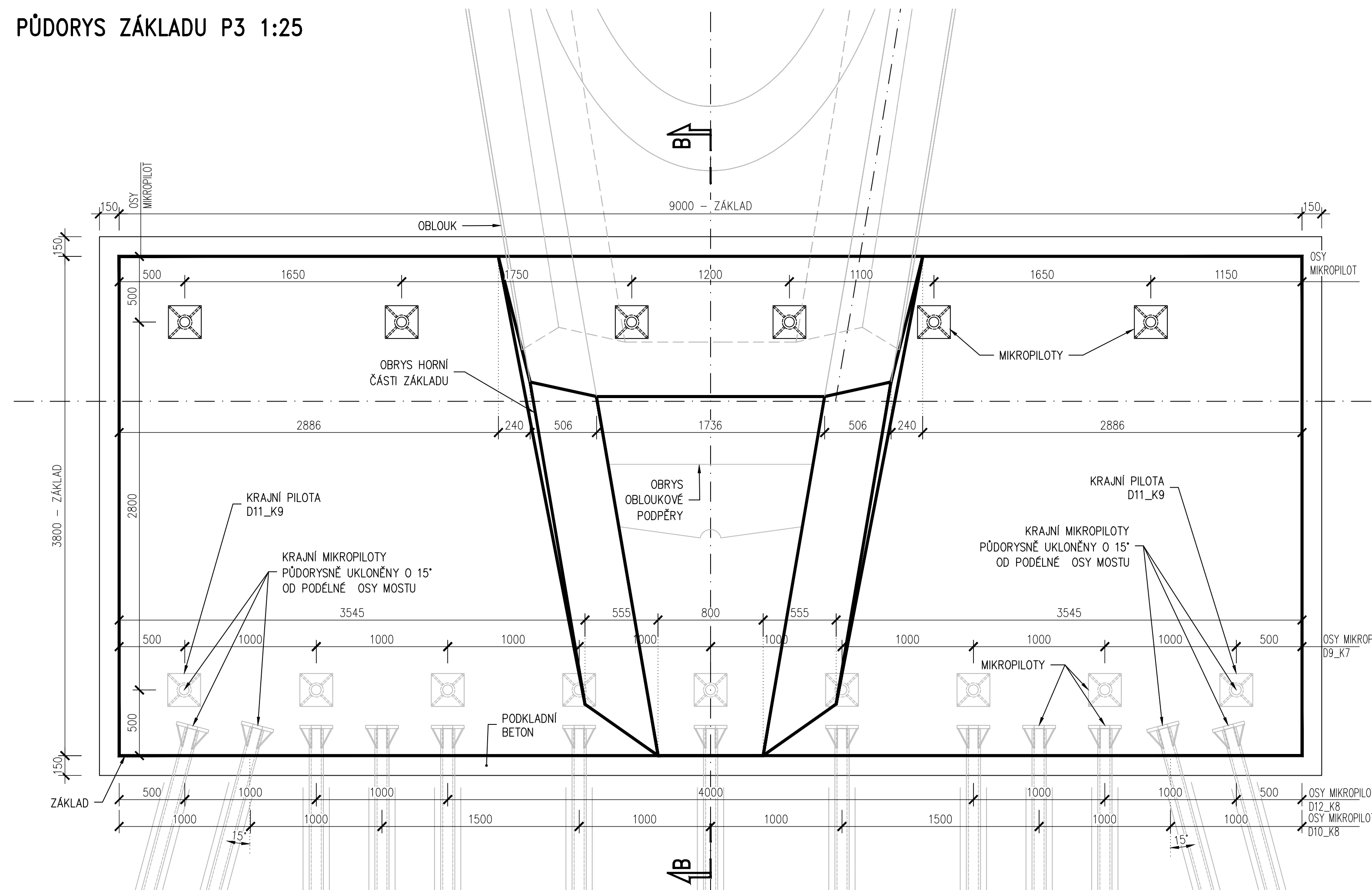
ŘEZ B-B 1:25



POHLED A-A 1:25



PŮDORYS ZÁKLADU P3 1:25





BETON

ZÁKLADY P3, P4 C40/50 XC4, XD3, XF4 (CZ), Cl 0,2, Dmax16, S4


PATKA P3, P4 C60/75 XC4,XD3,XF4 (CZ), CI 0,2, Dmax16, S4

**POZNÁMKA:**

1. OSTRÉ HRANY BUDOU ZKOŠENY VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA.
2. POVRCHOVÁ ÚPRAVA (BEDNĚNÍ) VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA.
3. NA BOČNÍM POVRCHU KAŽDE PODPĚRY BUDE UMÍSTĚNA NIVELAČNÍ ZNAČKA V POČTU 1KS.
4. NA BOČNÍM POVRCHU KAŽDE PODPĚRY BUDE UMÍSTĚN VÝVOD PKO.
5. IZOLACE ASFALTOVÝMI IZOLAČNÍMI PÁSY BUDE UKONČENA 100mm NAD STYK HORNÍ PLOCHY ZÁKLADU A PATKY OBLOUKU.
6. ÚPRAVA PRACOVNÍ SPÁRY BUDE PROVEDENA V SOULADU S VL4.
7. OZNAČENÍ MIKROPILOT  
D – CELKOVÁ DĚLKA  
K – DĚLKA KOŘENE

AKCE / STAVBA		LÁVKA PŘES LABE V NYMBURCE	
OBJEDNATEL PD		Město NYMBURK Náměstí Přemyslovců 163 288 02 Nymburk ČESKÁ REPUBLIKA	
HLAVNÍ PROJEKTANT		Stráský, Husť a partneři s.r.o. Bohunická 50 619 00 Brno	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Tomáš ROMPRTL		
VEDOUcí PROJEKTANT	Prof. Ing. Jiří STRÁSKÝ, DSc.		
		ČÍSLO ZAKÁZKY	19 008

D 201

SOUDRAŽNÝ SYSTÉM: S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Tomáš RŮMPLTAL	Státní, Husův a partneri s.r.o. Bohunické 50 619 00 Brno	
VYPRACOVAL	Ing. Daniel HIBŠ		
KONTROLOVAL	Ing. Richard NOVÁK		
KRAJ	STŘEDOCESKÝ	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	NYMBURK
AKCE/OBJEKT			
LÁVKA PŘES LABE V NYMBURCE		DATUM	12/2019
		FÓRÁT	B A4
		MĚŘÍTKO	1:25
		STUPEŇ	PDPIS
		ČÍSLO ZAKÁZKY	19008
ČÁST PD/PŘÍLOHA	ČÍS. SOUPRAVY		ČÍS. VÝKRESU
TVAR ZÁKLADU PODPĚRY 03			15