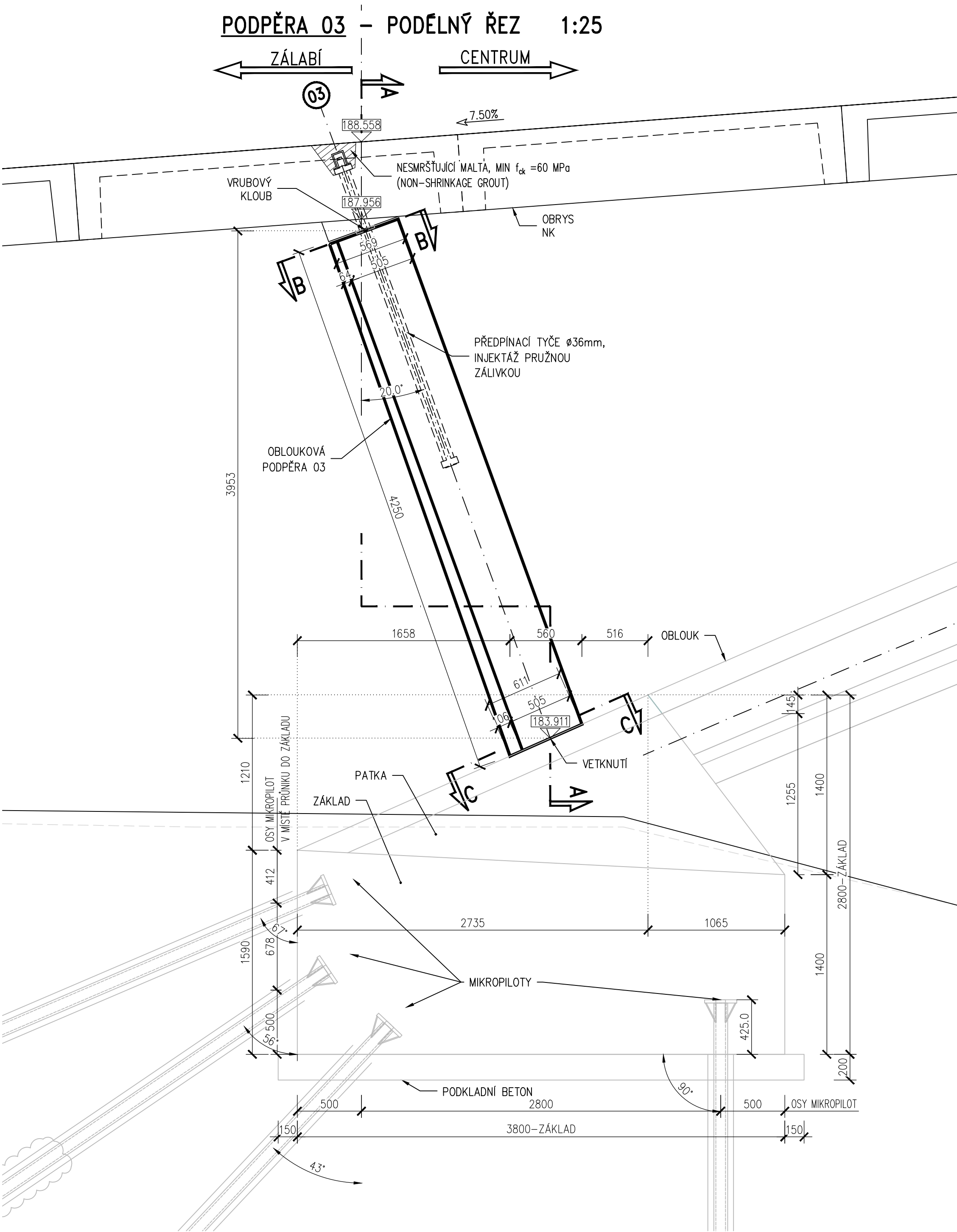
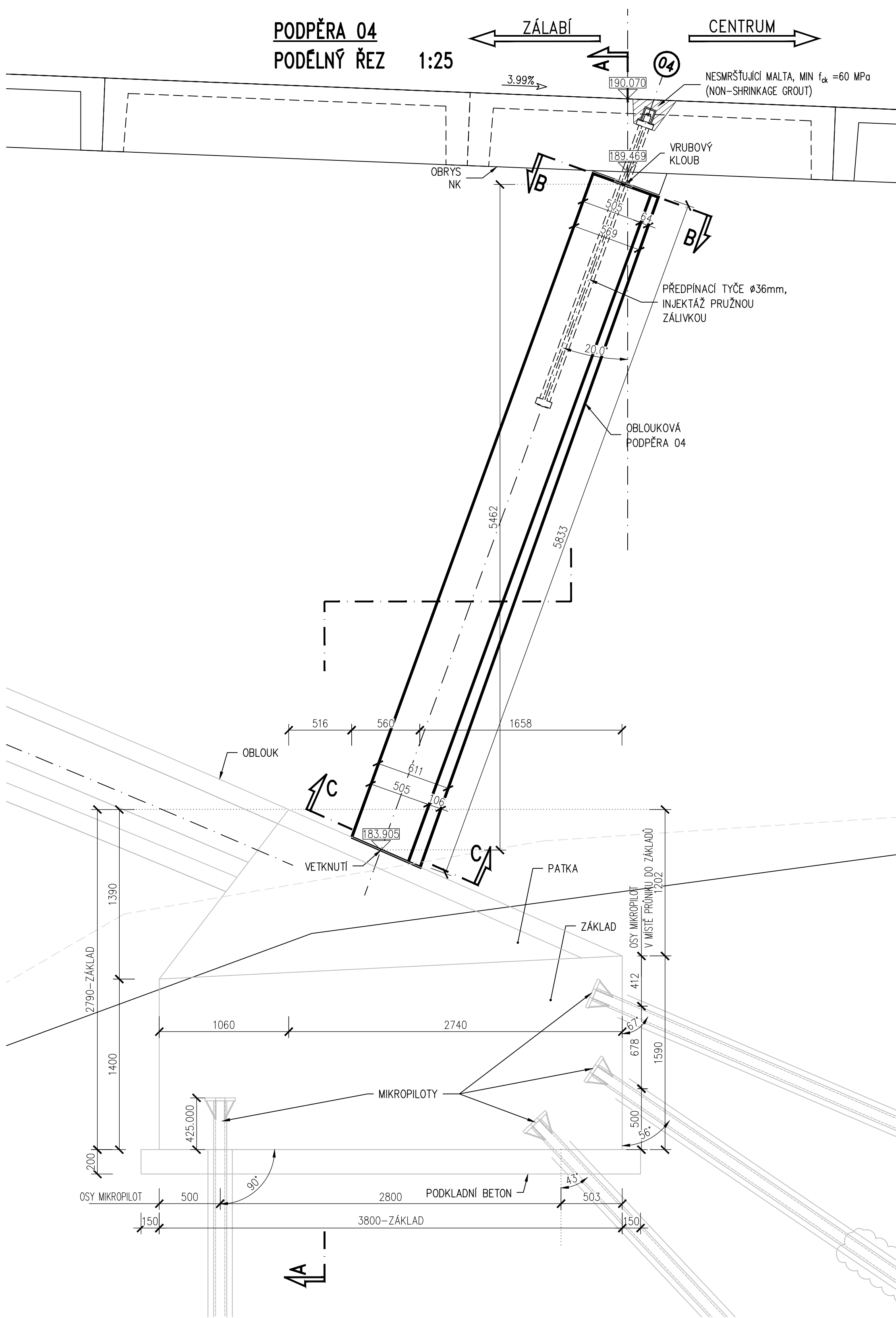
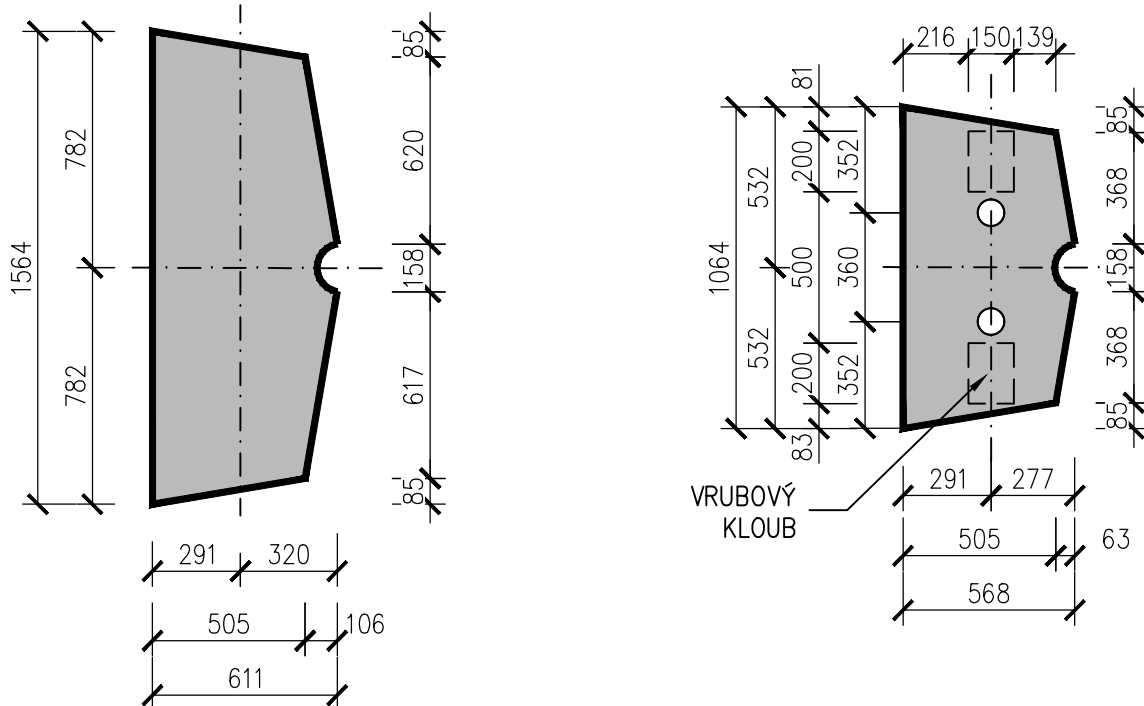


TVAR PILÍŘŮ PODPĚR 03 A 04



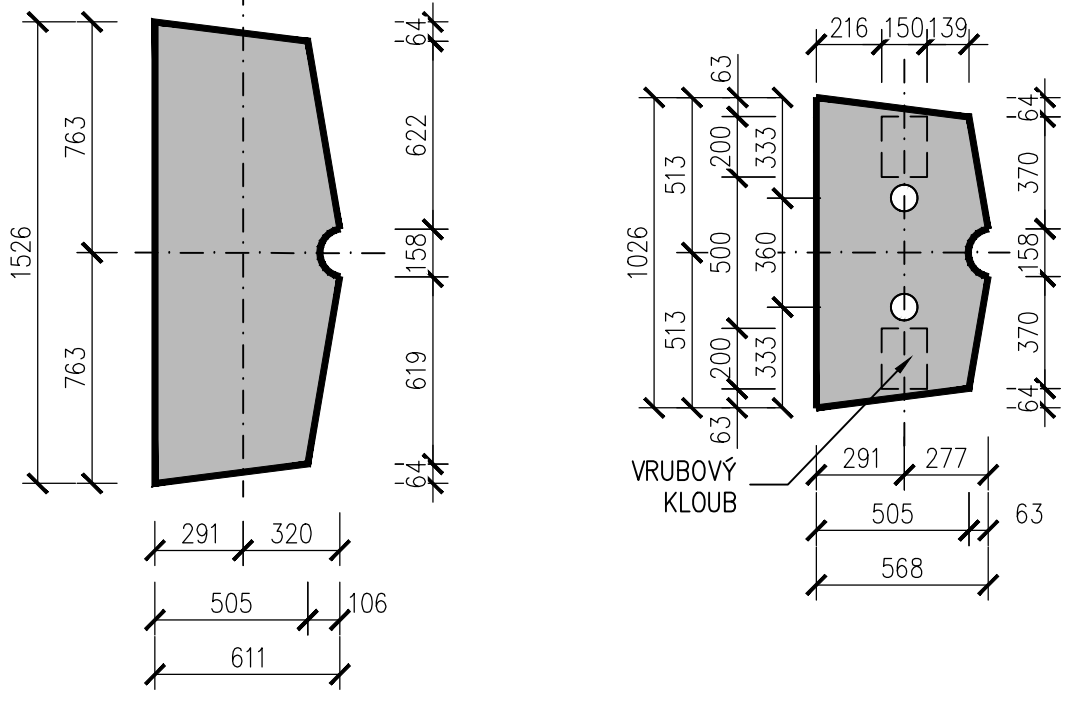
PODPĚRA OBLOUKOVÁ 03
ŘEZ C-C 1:25
V DOLNÍ ČÁSTI
V MÍSTĚ VETKNUTÍ

ŘEZ B-B 1:25
ŘEZ PILÍŘEM
U HORNÍHO VRUBOVÉHO KLOUBU





PODPĚRA OBLOUKOVÁ 04
ŘEZ C-C 1:25
V DOLNÍ ČÁSTI
V MÍSTĚ VETKNUTÍ

ŘEZ B-B 1:25
ŘEZ PILÍŘEM
U HORNÍHO VRUBOVÉHO KLOUBU




BETON
PILÍŘE C60/75 XC4, XD3, XF4 (CZ), CI 0,2, Dmax16, S4

- POZNÁMKA:
- OSTŘE HRANY BUDOU ZKOSENY VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA.
 - POVRCHOVÁ ÚPRAVA (BEDNĚNÍ) VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA.
 - OPRAVA PRACOVNÍ SPÁRY BUDE PROVEDENA V SOULADU S VL4.
 - DEFINICE VÝPLNĚ VRUBOVÉHO KLOUBU - BETON C40/50 XC4, XD3, XF4 (CZ).

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 ROMPORTL	ČÍSLO ZAKÁZKY	19 008
VEDOUcí PROJEKTANT	Prof. Ing. Jiri STRÁSKÝ, DSc.		

D 201

SOUPRAVNÝ SYSTÉM: S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bv		Stráský, Husť a partneři s.r.o. Bohunická 50 619 00 Brno		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Tomáš ROMPORTL	DATUM	12/2019	
VYPRACOVAL	Ing. Daniel HIBŠ	FORMÁT	8 A4	
KONTROLOVAL	Ing. Richard NOVÁK	MĚŘÍTKO	1:25	
KRAJ	STŘEDOČESKÝ	KATASTRÁLNÍ OZEMÍ	NYMBURK	
AKCE/OBJEKT	LÁVKA PŘES LABE V NYMBURCE		STUPEŇ	PDFS
ČÁST PD/PŘÍLOHA		ČÍSLO ZAKÁZKY	19008	
TVAR PILÍŘŮ PODPĚR 03 A 04		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU	
				17