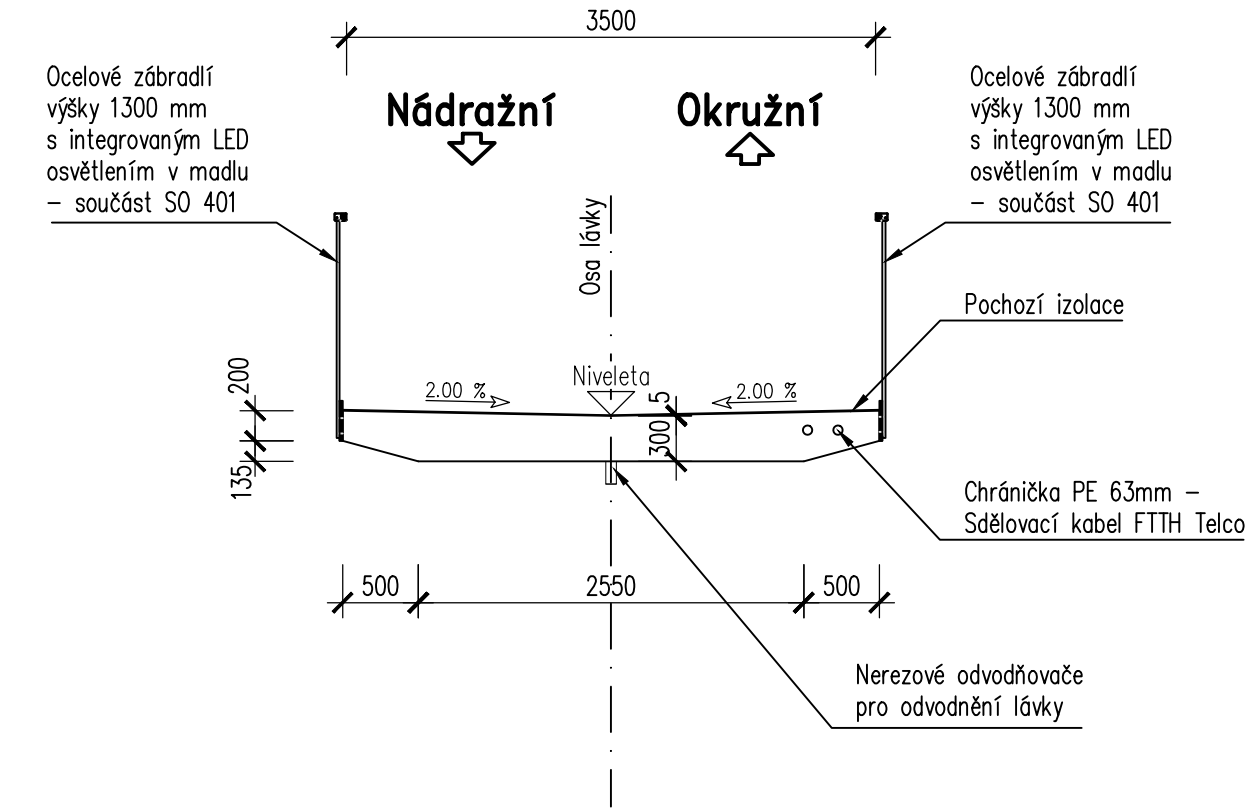


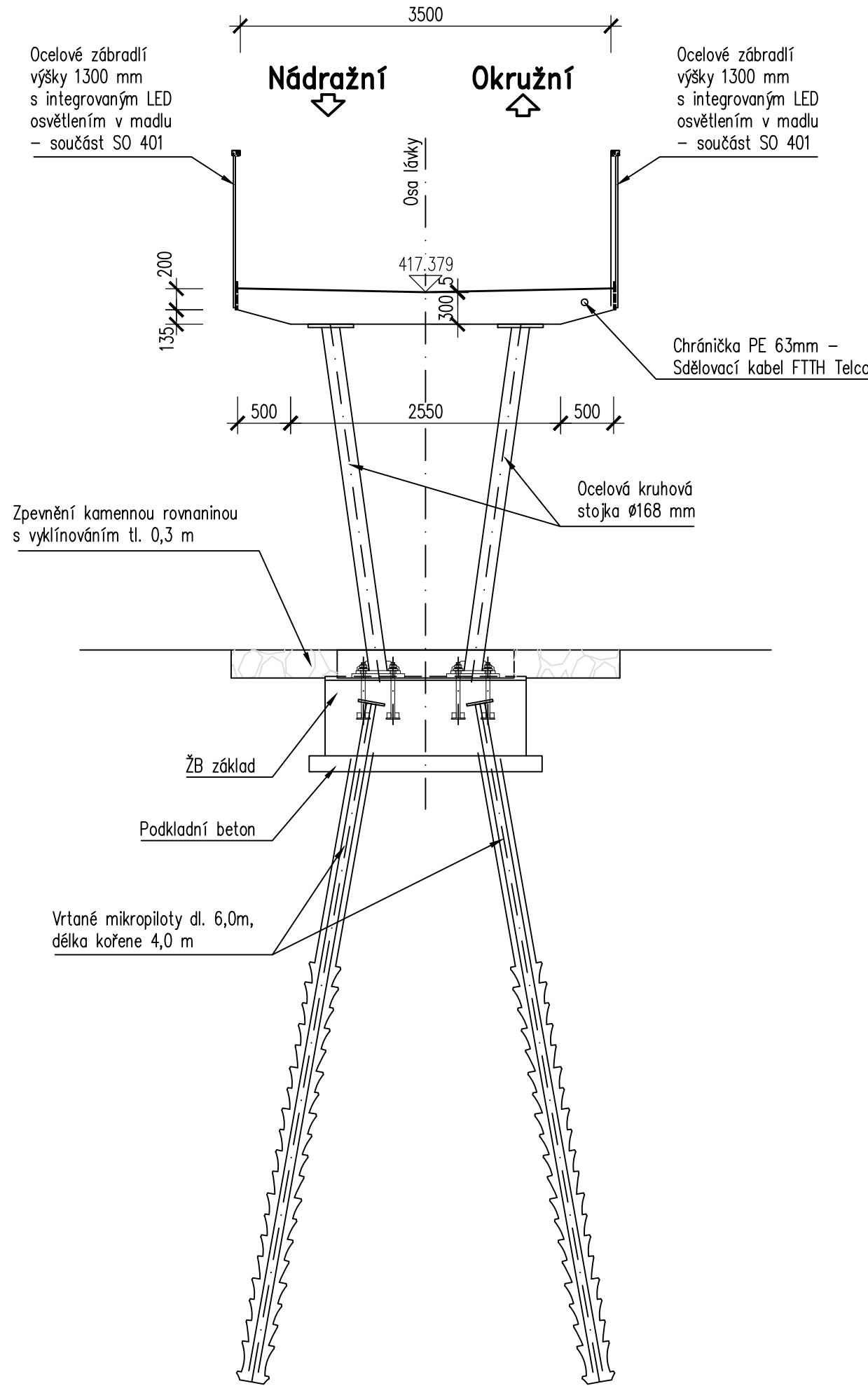
# VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY 1:50

## LÁVKA

PŘÍČNÝ ŘEZ V POLI

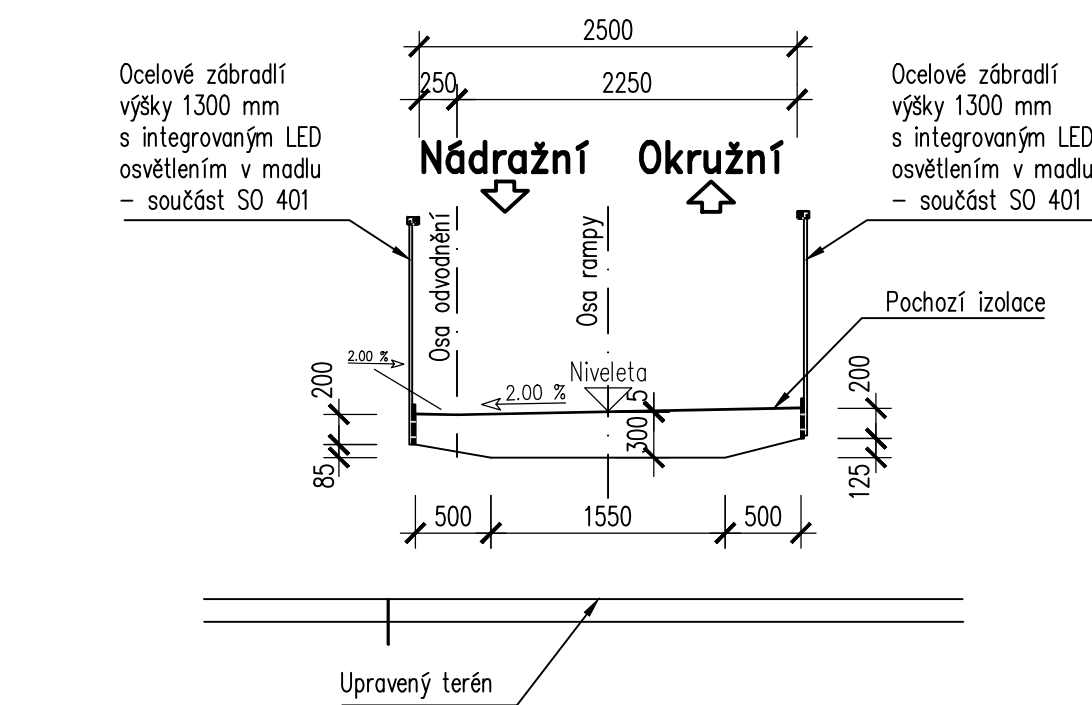


PŘÍČNÝ ŘEZ PODPĚROU 3

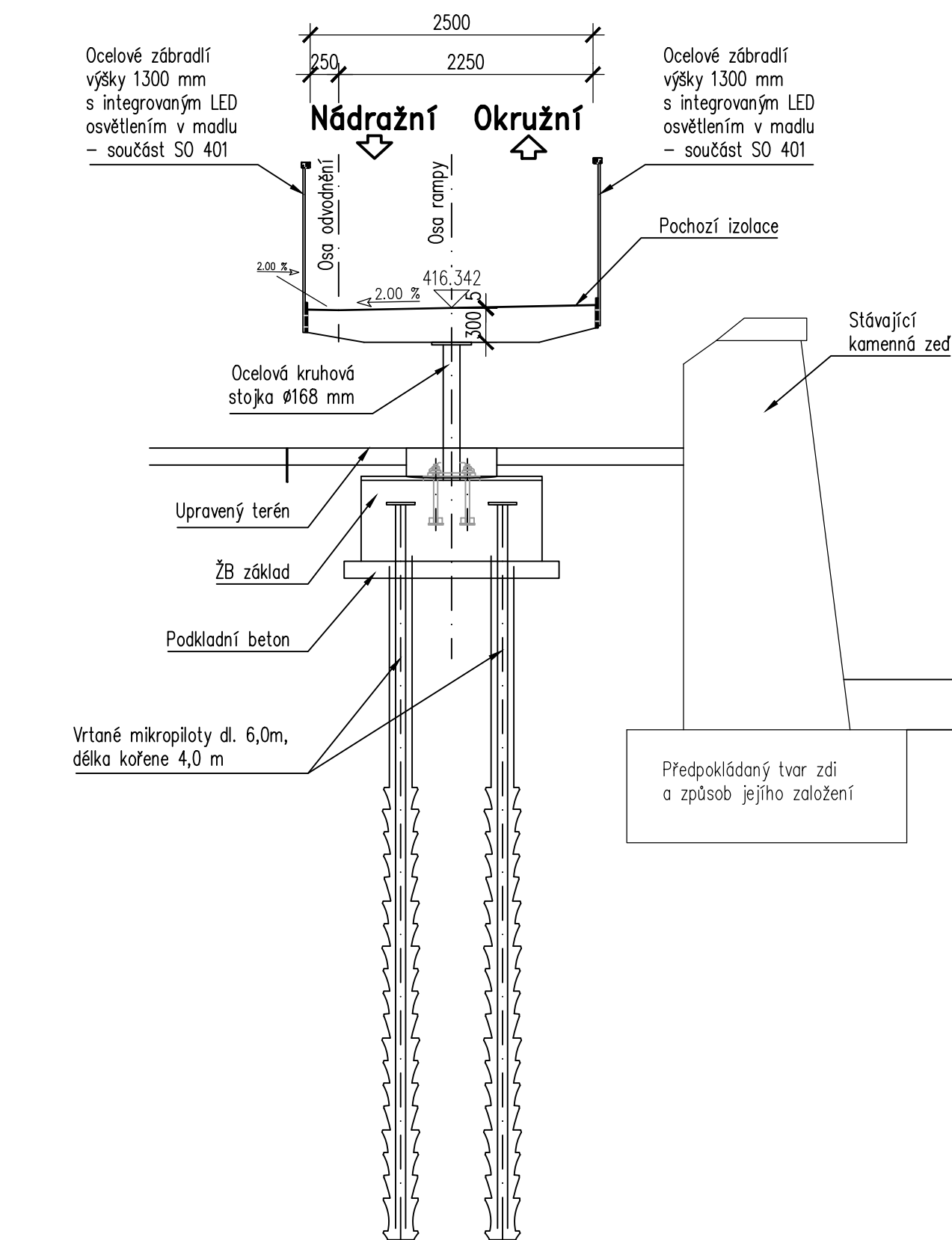


## RAMPA

PŘÍČNÝ ŘEZ V POLI



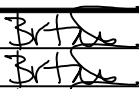
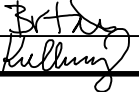
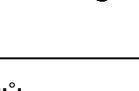




PŘÍČNÝ ŘEZ PODPĚROU R3



## D

## PDPS

AKCE		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv		SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK	
LÁVKA PŘES ŘEKU V KYNŠPERKU NAD OHŘÍ					
INVESTOR		MĚSTO KYNŠPERK NAD OHŘÍ			
		Jana A. Komenského 221/13, 357 51 Kynšperk nad Ohří			
GENERALNÍ PROJEKTANT		LINK PROJEKT s. r. o.			
		Makovského náměstí 2, 616 00 Brno		LINK PROJEKT	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU				Makovského nám. 2, 616 00 Brno	
		Ing. Stanislav Brtář			
STUPEŇ PD					
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. STANISLAV BRTÁŘ			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ING. STANISLAV BRTÁŘ			
VYPRACOVAL		ING. STANISLAV BRTÁŘ			
KONTROLOVAL		ING. TOMÁŠ KULHAVÝ, Ph.D.			
KRAJ: KARLOVARSKÝ		K.Ú.: KYNŠPERK NAD OHŘÍ			
				LINK PROJEKT	
				Makovského nám. 2, 616 00 Brno	
NÁZEV ČÁSTI		D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ		DATUM	
				11/2024	
NÁZEV OBJEKTU		SO 201 - LÁVKA PŘES ŘEKU		FORMÁT	
				6A4	
				MĚŘÍTKO	
				1:50	
				STUPEŇ PD	
				PDPS	
				ČÍS. ZAKÁZKY	
				21-010	
				ARCHIVNÍ ČÍS.	
NÁZEV PŘÍLOHY		VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		ČÍS. SOUPRAVY	
				ČÍS. PŘÍLOHY	
				05	