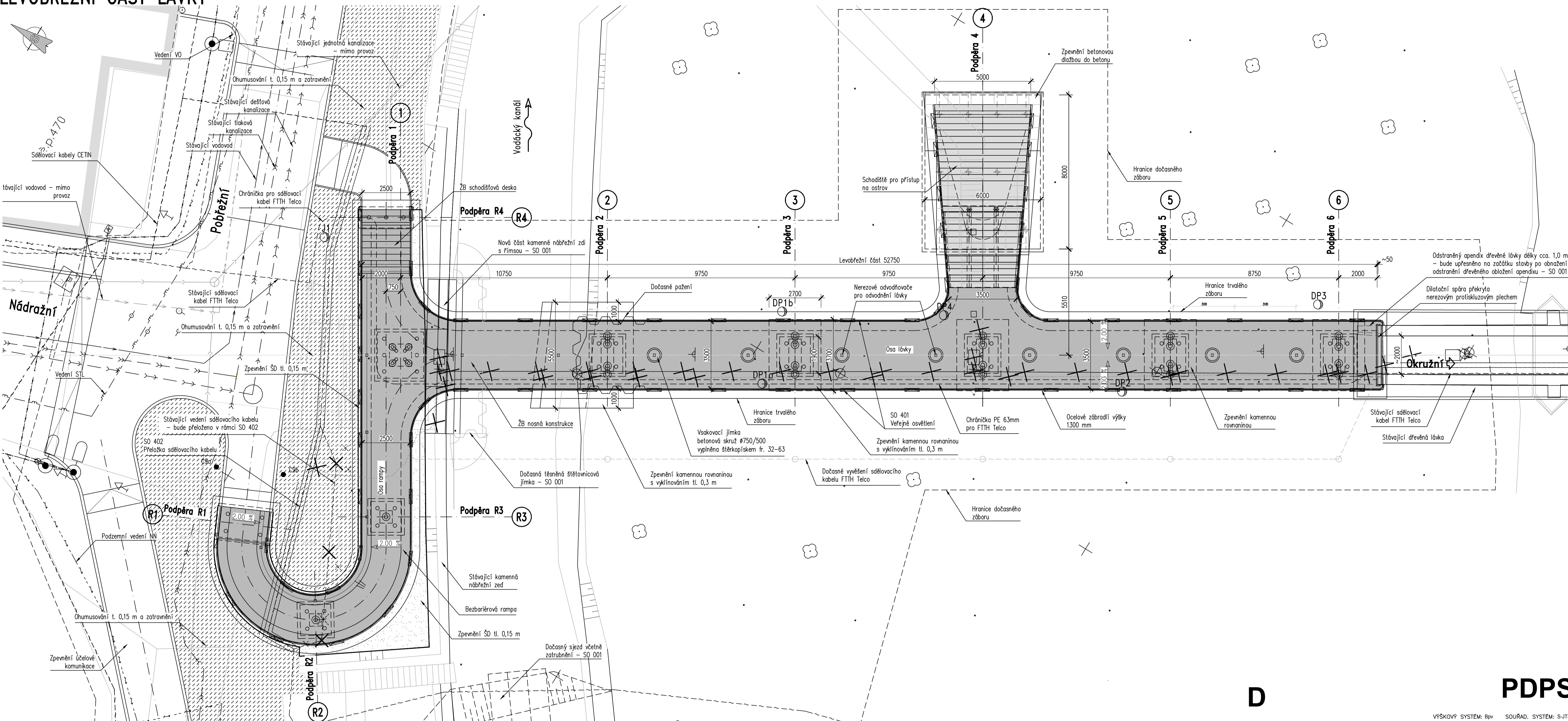
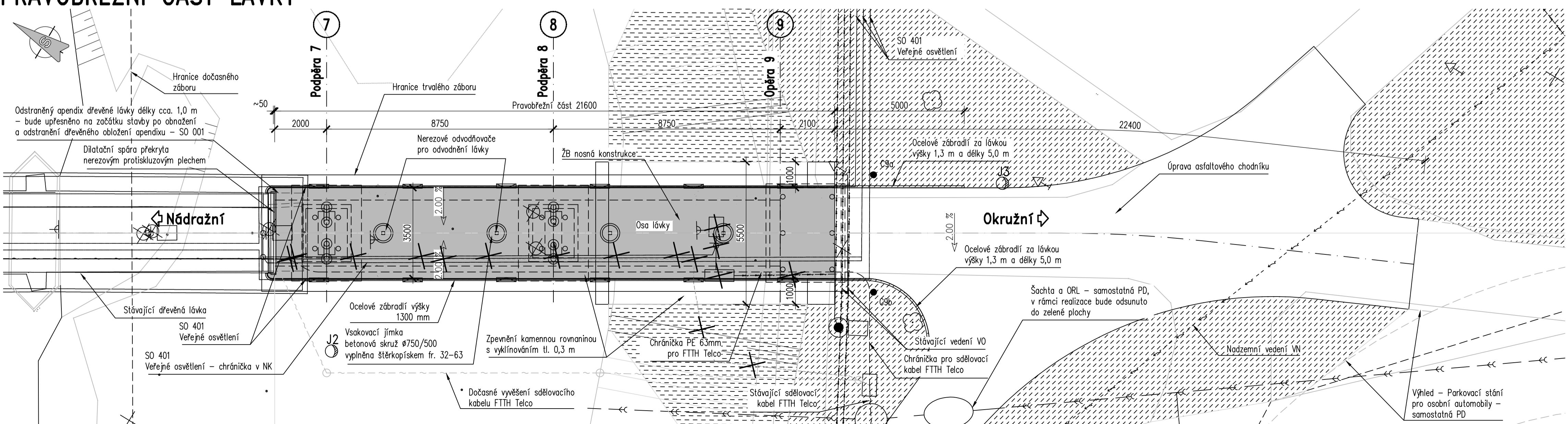


PŮDORYS 1:100
LEVOBŘEŽNÍ ČÁST LÁVKY



PRAVOBŘEŽNÍ ČÁST LÁVKY



D

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
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU
Ing. Stanislav Brtář

STUPĚŇ PD
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. STANISLAV BRTÁŘ		 Makovského nám. 2, 616 00 Brno
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. STANISLAV BRTÁŘ		
VYPRACOVAL	ING. STANISLAV BRTÁŘ		
KONTROLOVAL	ING. TOMÁŠ KULHAVÝ, Ph.D.		
KRAJ:	KARLOVARSKÝ	K.Ú.: KYNŠPERK NAD OHŘÍ	
NÁZEV ČÁSTI	D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ		
NÁZEV OBJEKTU	SO 201 - LÁVKA PŘES ŘEKU		
NÁZEV PŘÍLOHY	PŮDORYS		

DATUM	11/2024
FORMÁT	A4
MĚŘÍTKO	1:100
STUPEŇ PD	PDPs
ČÍS. ZAKÁZKY	21-010
ARCHIVNÍ ČÍS.	
ČÍS. SOUPRAVY	
ČÍS. PŘÍLOHY	03