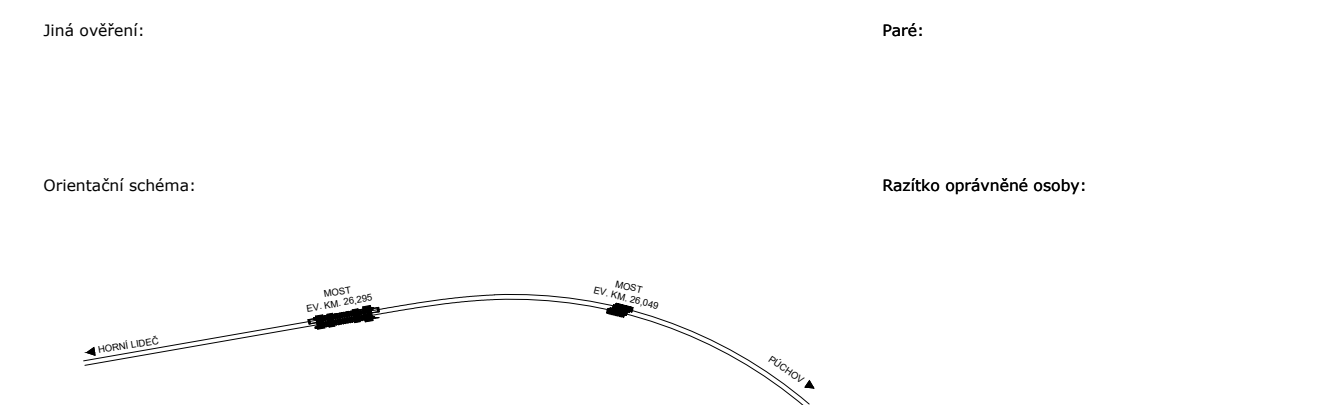
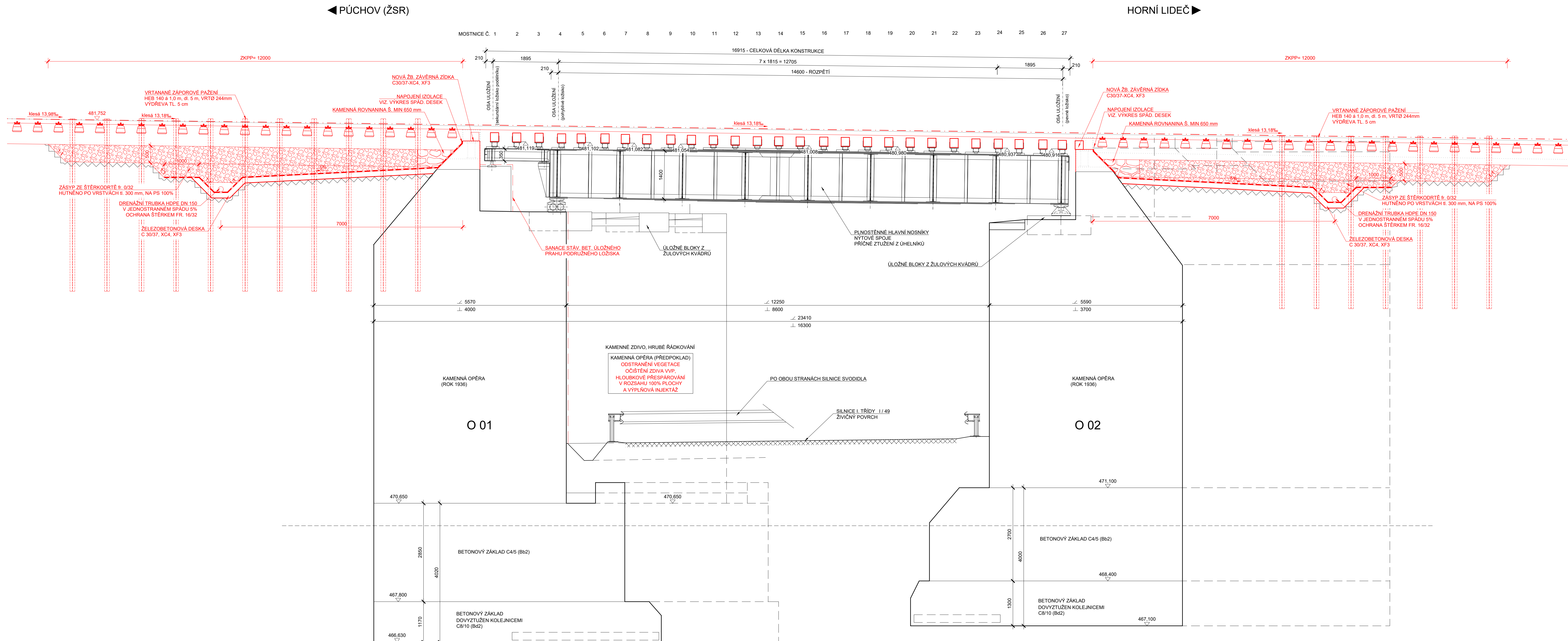



Púchov (ŽSR) - Horní Lideč, železniční most v ev. km. 26,049
 PODÉLNÝ ŘEZ M 1:50

POZNÁMKA:

- STÁVAJÍCÍ STAV JE ZAKRESLEN NA ZÁKLADĚ DODANÉHO GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ (SŽG; Ing. Mlejnický 09/2024) A ARCHIVNÍ DOKUMENTACE Z DOBY VÝSTAVBY(1936) A PD Z LET 1947, 1983, 2000, 2012 A 2013
- U TOHOTO OBJEKTU NEBYL PROVEDEN STAVEBNĚ TECHNICKÝ PRŮZKUM TLOUŠTKY ZDVA, DIMENZE SKRYTÝCH TVARŮ SPODNÍ STAVBY NEMUSÍ BÝT SHODNÉ SE ZAKRESLENÝM STÁVAJÍCÍM STAVEM
- JEDNÁ SE O ELEKTRIFIKOVANOU TRÁŤ
- MOSTNÍ OBJEKT SE NACHÁZÍ V ŠÍŘI TRÁTI
- PŘEKÁŽKA: ZPEVNĚNÁ KOMUNIKACE - SILNICE I. TŘÍDY
- KABELOVÉ TRASY JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ DLE DODANÉHO VYJÁDRĚNÍ
- **PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE NUTNÉ NECHAT INŽ. TRASU VYTÝČIT**



Podpis:			Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:	
001	19.3.2025	Dokumentace se zpracovávají přípomínkami	Ing. František Kortus	
+	+	+	+	
+	+	+	+	
+	+	+	+	

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Oblastní ředitelství Ostrava	
Adresa:	Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava	

Zhotovitel dila:	DIPONT s.r.o.		
Adresa:	Klíšská 1432/18 400 01 Ústí nad Labem		
Kontakt:	T: +240 475 201 724 E: dipont@dipont.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Inq. František Kortus	Specialista:	Inq. Martin Pišek

Název stavby/akce:	Cyklická obnova trati v úseku Horní Lideč – Horní Lideč státní hranice most km 26,049			Označení investora:	VZ63524124
Název části:				Označení zhotovitele:	D24016
Název objektu/dílu (části):	Dokumentace objektů Most v km 26,049			Označení objektu/komplexu:	D
Název přílohy:	DISPOZICE NOVÉHO STAVU			Označení listů:	SO141 11 01
Název dílů části přílohy:	PODOLNÝ ŘEZ			Dílčí část:	Typ: Číslo přílohy:
Podporující projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:		
Ing. František KORTUS	Ing. František KORTUS	1:50	PPPS		
Katastrální území:	Účel:	Formát: 1:2x4	Smluvní datum zpracování:		
Horní Lideč [643351]	TU02:	2363 06	11/2024		
Zlínský kraj	Stupeň zpracování:	Poslední	Tržba	Přijímá	
	Stupeň zpracování:	Poslední	Tržba	Přijímá	

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv