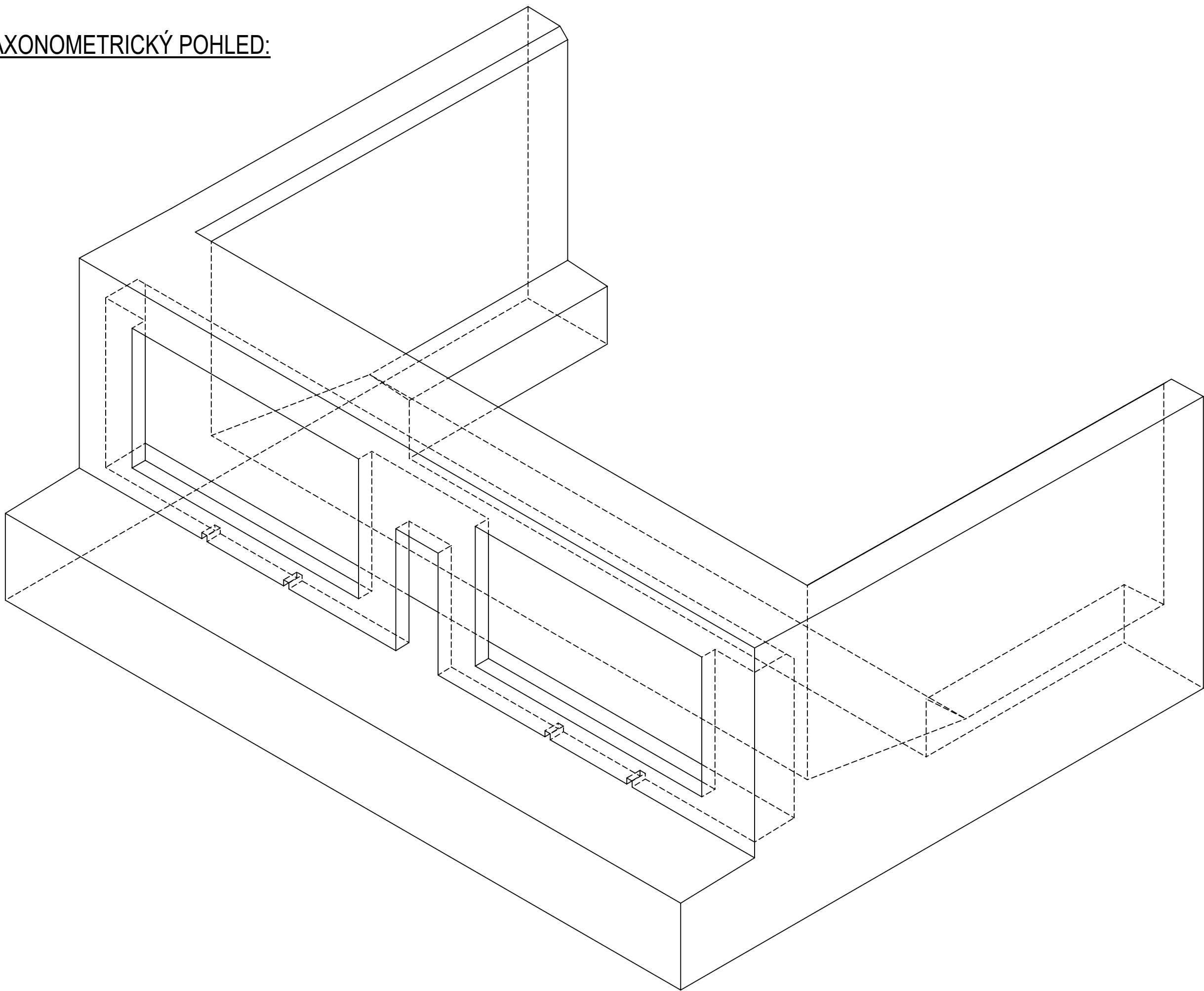


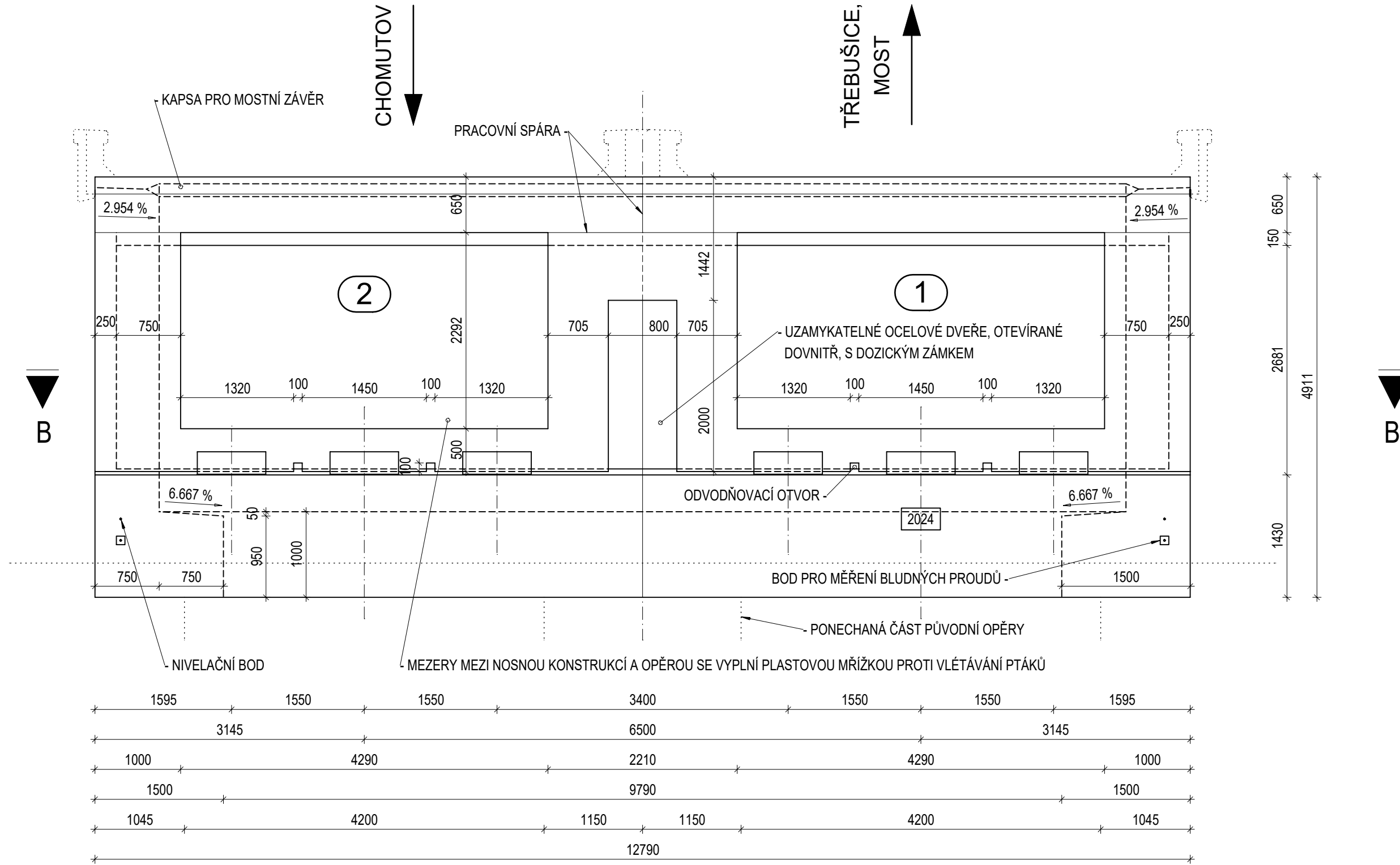
REKONSTRUKCE TRATI V ÚSEKU KYJICE - CHOMUTOV, ŽELEZNIČNÍ MOST v km 57,255 (ESTAKÁDA VRSKMAŇ)

OPĚRA O1 - NOVÉ ČÁSTI - VÝKRES TVARU 1:50

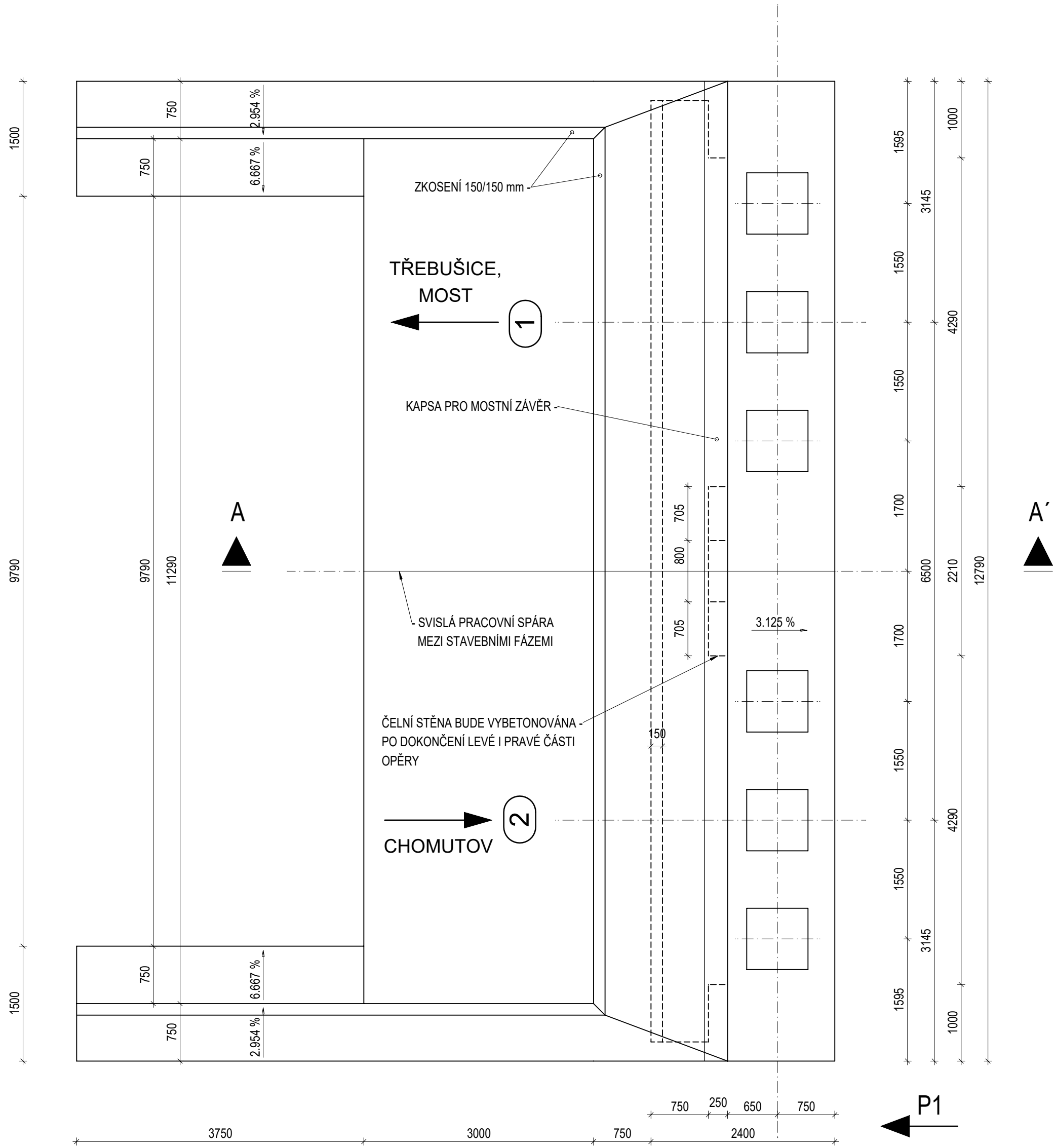
AXONOMETRICKÝ POHLED:



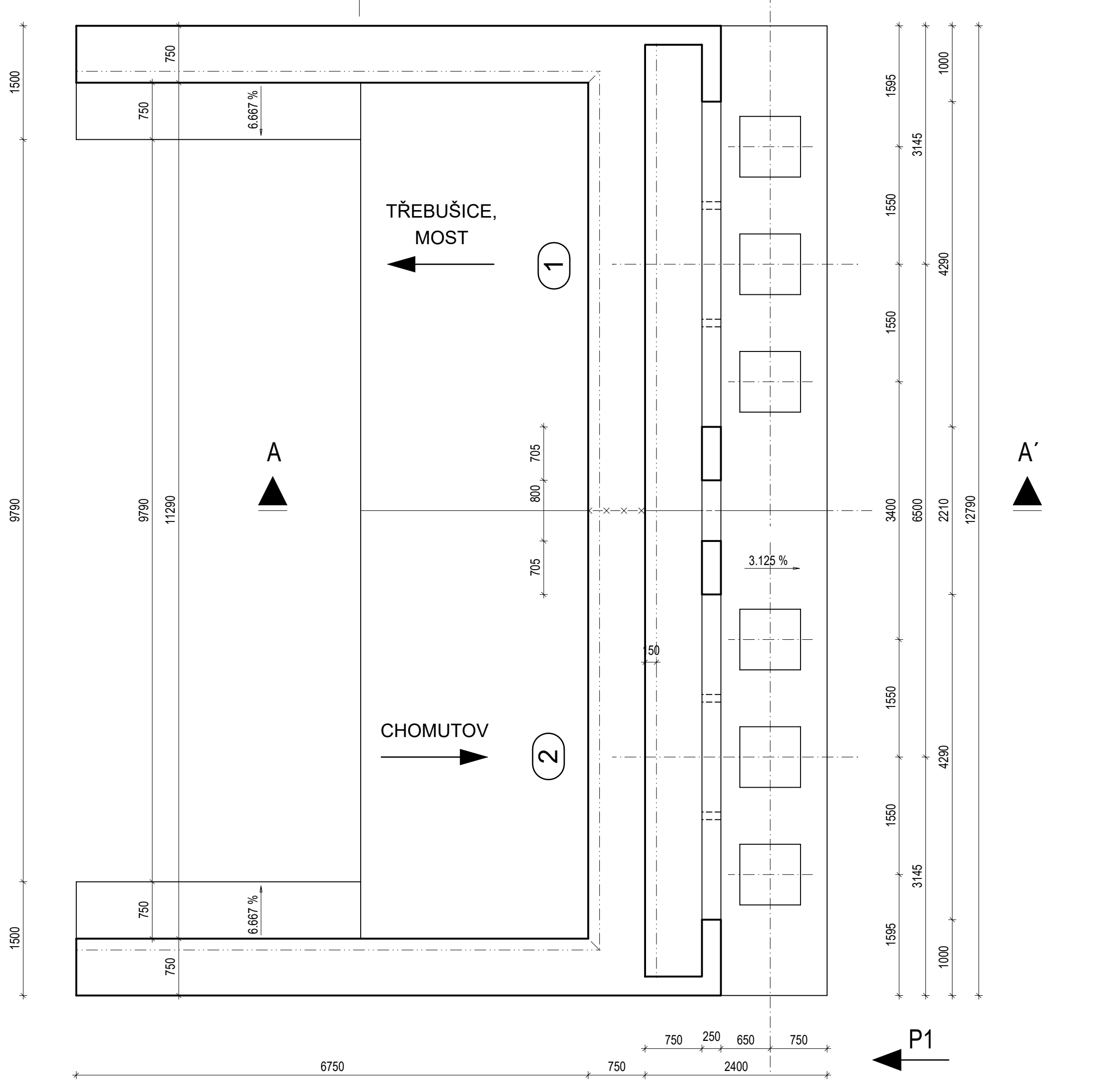
ČELNÍ POHLED P1:



PŮDORYS:



VODOROVNÝ ŘEZ B - B':



BETON C35/45 - XC4 + XF3
PODLE ČSN EN 206+A2 A TKP SSD 17
KATEGORIE OBSAHU CHLORIDŮ Cl 0,2
MAXIMÁLNÍ ZRNO KAMENIVA 16 mm
MAXIMÁLNÍ PRŮSAKY 16 mm

POZNÁMKY:

- VEŠKERÉ HRANY SE ZKOŠÍ 20/20 mm.
- U OPĚRY JE MOŽNO KONTROLOVAT PEVNOST BETONU AŽ PO 90 DNECH.
- POVRCH ÚLOŽNÉHO PRAHU POD LOŽISKY SE ZDRSNÍ "POŠKRÁBÁNÍM" ČERSTVÉHO BETONU.

OBJEM BETONU:

- OPĚRA ... 200,500 m³
- JEDEN BLOČEK POD LOŽISKO ... 0,160 m³

- OPĚRA SE ŠESTI BLOČKY ... 201,460 m³



SO 14-01
D.2.1.4.1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:	
01	Zpracování přílohy	10/2023	
02	-	-	
03	-	-	

Objednatel:	Správa železnic, státní organizace Dlažbová 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9
Objednatel:	Správa železnic, státní organizace Dlažbová 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9



Zpracovatel částí:	SUDOP EU a.s. Olešanská 1a, 130 00 Praha 3 Tel.: +420 267 094 305 E-mail: info@sudop.eu.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. STANISLAV JAROS Garant profese: -
--------------------	---	--

Středisko:	PROJEKTOVÉ STŘEDISKO ÚSTÍ NAD LABEM	Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
		ING. MIROSLAV VÁHA	doc. Ing. ROMAN ŠAFAŘ, Ph.D.	doc. Ing. ROMAN ŠAFAŘ, Ph.D.	doc. Ing. ROMAN ŠAFAŘ, Ph.D.

ODP. PROJEKTANT STAVBY	ODP. PROJEKTANT OBJEKTU	NAVŘHL. VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. Roman Šafář
Ing. IVAN GRISA	doc. Ing. ROMAN ŠAFAŘ, Ph.D.	doc. Ing. ROMAN ŠAFAŘ, Ph.D.	doc. Ing. ROMAN ŠAFAŘ, Ph.D.	Karta Karty 3659/10, 155 00 Praha 5 tel.: +420 602 577 387 E-mail: rsafar@seznam.cz iČO: 75512556, DIČ: CZ26703190758

Název akce:	Zakázkové číslo:	2023-03
REKONSTRUKCE TRATI V ÚSEKU KYJICE - CHOMUTOV	19-010.640	
název PS/SO:	Projektový stupeň:	PDPS
SO 14-01 Železniční most v km 57,255	Datum:	08/2023
Název přílohy:	Číslo části:	D.2.1.4.1
	Mřížka:	1 : 50
	Počet formátů:	10A4
Opěra O1 - nové části - výkres tvaru	Číslo přílohy:	17a

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE VAPULI PRÁVNÍ SMLUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JINÁ ČÁST NEMŮŽE BÝT OLE ŽÁDNÁ A ŽÁDNÁ. KOPÍROVÁNÍ NEBO JINÝ ZPŮSOB NEMŮŽE BÝT KOPÍROVÁNÍ. BEZ SOUHLASU SUDOP EU A. S.