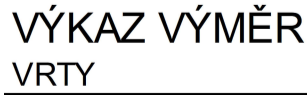
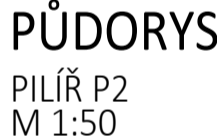
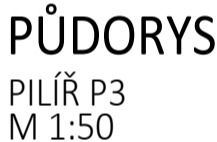


PILÍŘ P2
M 1:50



MIKROPILOTY

PŘÍČNÝ ŘEZ B-B

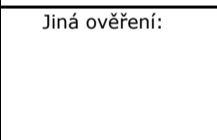


- [illegible]

NAVRŽENÉ OCELI

VÝTUŽNÁ TRUBKA	S355 J0
KOTEVNÍ HLAVA	S355 J0

PILÍŘ P3
M 1:50



Název stavby/akce:	Rekonstrukce mostu v km 1.279 trati Tábor - Bechyně			Označení investora: 5631900270
Název části:	Mosty, propustky, zdi			Zakázka: 21-146/209
Název objektu/díleč části:	Železniční most přes Lužnici ev. km 1,279			Označení části: D.2.1.4
				Označení objektu/komplexu: SO 01-20-01
Název přílohy:	Mikropiloty - pilíf P2 a P3			Číslo přílohy (typ/pořadí): 132
Název díleč části přílohy:				
Odpovědný projektant: Ing. Martin Vlasák	Zpracovatel přílohy: Ing. Martin Knytl	Měřítko: Formát:	1 : 10 A5 8 x 40	Stupeň dokumentace: PDPS
Kraj: Jihočeský	Katastrální území: Celkovice, Tábor	TUDU: 1821 02		Smluvní datum zpracování: 21.12.2023
<div style="font-size: small;"> DOKUMENT JE LÍSTOVÝ POUKAZ VE ŠTĚPILSKÉ PŘÍLOZE NEBO JEDNOLISTOVÝ PŘÍLOZE S OBLASTÍ ZÁKONA Č. 130/2002 Sb., KOTROVÁNKA NEBO JINÁ ZPRACOVANÁ ROZPOČTOVÁ BEZ SOUVISLÉHO ZÁKONOPRÁVNÍHO ZABEZPEČENÍ </div>				