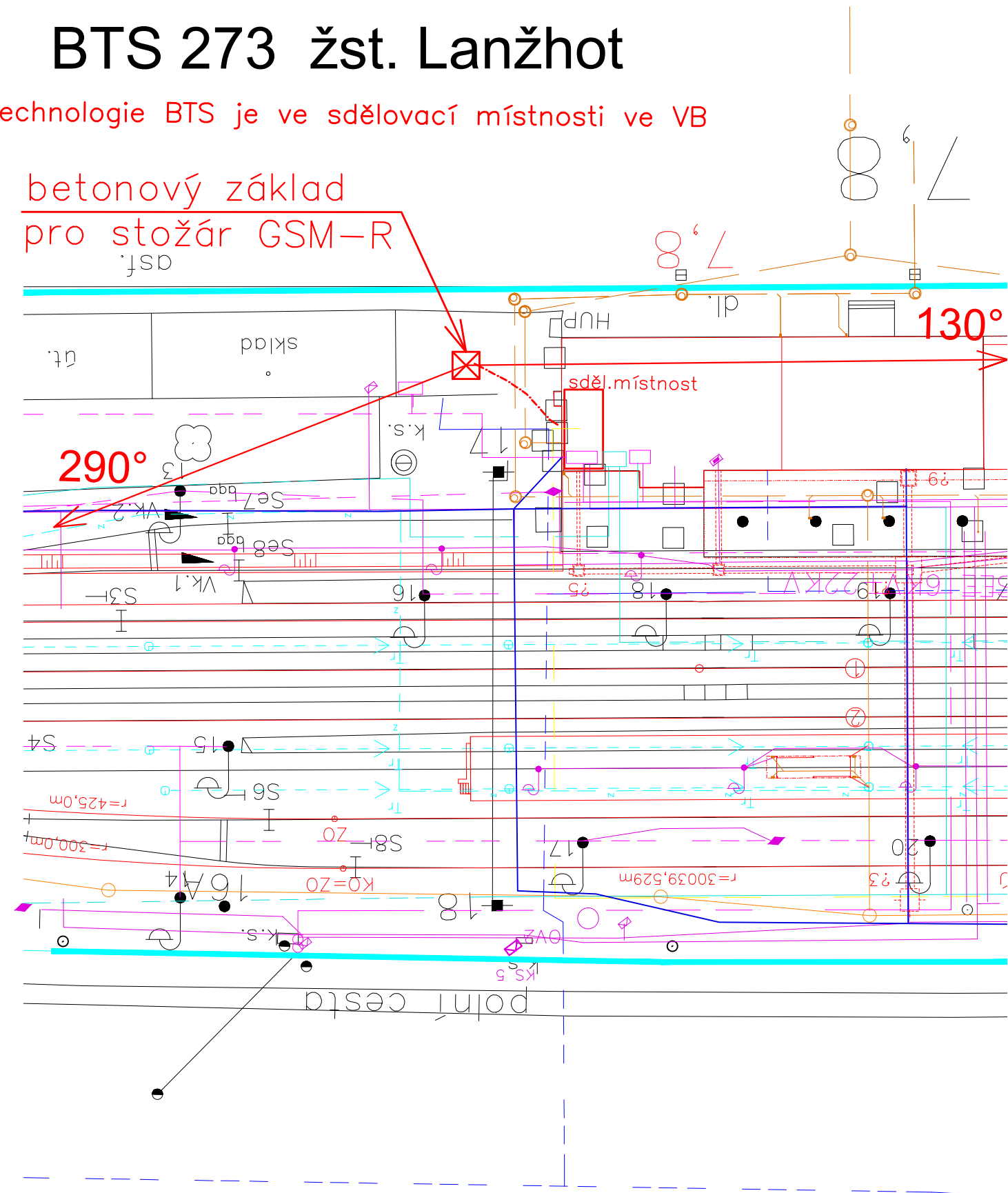


BTS 273 žst. Lanžhot

technologie BTS je ve sdělovací místnosti ve VB

betonový základ
pro stožár GSM-R



Legenda inženýrských sítí:

- SŽ - sdělovací kabely
- SŽ - kabely 6kV, 22kV
- SŽ - kabely zabezpečovacího zařízení
- SŽ - kanalizace
- SŽ - kabely DO ÚO
- 2x koaxiální svod LCF78-50A

EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní infrastruktury

Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	24.08.2025	Projednaný čístopis ZDS2	Ing. Zdeněk Španěl
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa západ	
Adresa:		Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	
Zhotovitel díla:		SUDOP Brno, spol. s r.o.	
Adresa:		Kounicova 688/26, 611 36 Brno	
Kontakt:		T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz	
Zhotovitel objektu:		SUDOP Brno, spol. s r.o.	
Adresa:		Kounicova 688/26, 611 36 Brno	
Kontakt:		T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Naništa Josef	Specialista: Ing. Naništa Josef
Název stavby/akce:	Úpravy základnových radiostanic BTS síť GSM-R řady S8003		Označení investora: S632400188
Název části:	-		Označení zhotovitele: 25013-01
Název objektu/díle části:	Situace v JŽM		Označení objektu/komplexu:
Název přílohy:	BTS 273 žst. Lanžhot		Číslo přílohy: 3.29
Název díle části přílohy:			Stupeň dokumentace: ZDS2
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: 1:500	Smluvní datum zpracování:
Ing. Josef Naništa	Ing. Josef Naništa	Formáty: 2x A4	08/2025
Kraj: Jihomoravský, Pardubický, Středočeský	Katastrální území: viz textová část	TUDU: viz textová část	
Označení investora: S 6 3 2 4 0 0 1 8 8 - Z D S 2 - X X X X X X - X X X X X X X X X X - X X - 3 - 2 9 X - 0 0 0			
[Prostor pro další informace]			