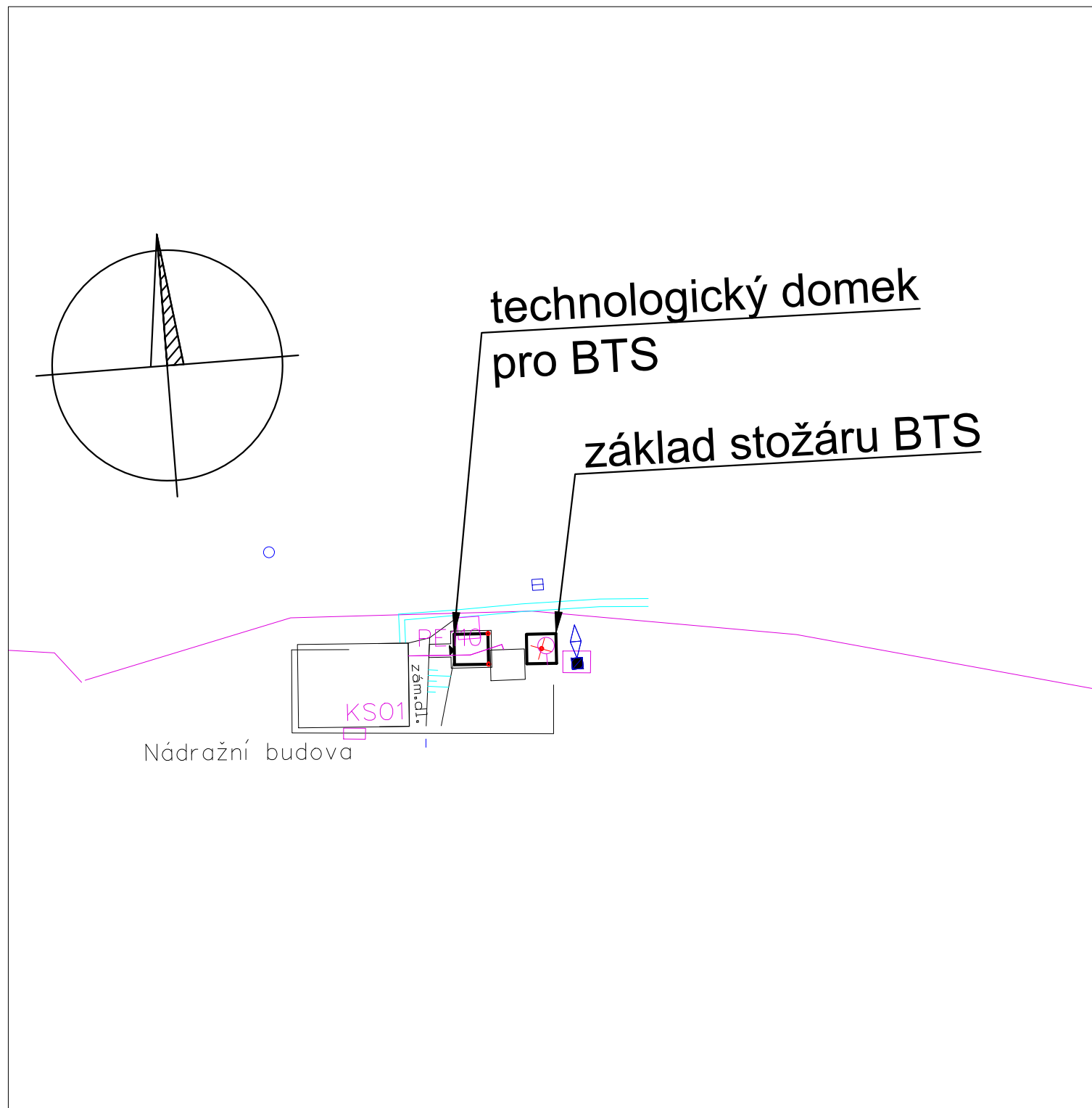





M1:500

směr Kolín

směr Pardubice



 STÁVAJÍCÍ KOLEJE A JINÉ STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
 KATASTRÁLNÍ MAPA
 NOVÉ ZAŘÍZENÍ

<div><div></div><div>EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava</div></div>		<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div> <div></div>	
Jiná ověření:		Paré:	
<div>Orientační schéma: <div><div>Kolín</div><div>Pardubice</div><div>Č.Třebová</div><div>Brno</div><div>Břeclav</div><div>Lanžhot</div></div></div>		<div>Razítko oprávněné osoby:</div> <div><div>Podpis:</div><div>Datum:</div></div>	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	24.08.2025	Projednaný čístopis ZDS2	Ing. Josef Naništa
Stavebník/Investor:		<div>Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9</div>	
Adresa:			
Zástupce investora:			
Adresa:			
Zhotovitel díla:		<div>SUDOP Brno, spol. s r.o. Kounicova 688/26, 611 36 Brno T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz</div>	
Adresa:			
Kontakt:			
Zhotovitel objektu:		<div>SUDOP Brno, spol. s r.o. Kounicova 688/26, 611 36 Brno T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz</div>	
Adresa:			
Kontakt:			
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Naništa Josef	Specialista:	Ing. Naništa Josef
Název stavby/akce:	<div>Úpravy základnových radiostanic BTS síť GSM-R řady S8003</div>		<div>Označení investora: S632400188</div> <div>Označení zhotovitele: 25013-01</div>
Název části:	-		Označení části:
Název objektu/dílčí části:	Situaace v JŽM		Označení objektu/komplexu:
Název přílohy:	BTS 201, žst. St. Kolín		Číslo přílohy: 3.01
Název dílčí části přílohy:			
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: 1:500	Stupeň dokumentace:
Ing. Josef Naništa	Ing. Lukáš Bari	Formáty: 2x A4	ZDS2
Kraj: Jihomoravský, Pardubický, Středočeský	Katastrální území: viz textová část	TUDU: viz textová část	Smluvní datum zpracování: 08/2025
Označení investora::		Stupeň dokumentace:	Část:
S 6 3 2 4 0 0 1 8 8		- Z D S 2	- X X X X X X X X
		Objekt:	Podobjekt:
		- X X X X X X X X X X X	- X X
		Příloha:	Revize:
		- 3 - 0 7 X	- 0 0 0
[Prostor pro další informace]			