















**POZNÁMKA:**  
 SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S- JTSK  
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.  
 VŠECHNY KILOMETRICKÉ POPISY BEZ UVEDENÍ  
 ČÍSLA KOLEJE PSANÉ STANDARDNÍM PÍSMEM (BEZ SKLONU)  
 JSOU VZTAŽENY KE KOLEJI Č.1.

Legenda souvisejících SO/PS:



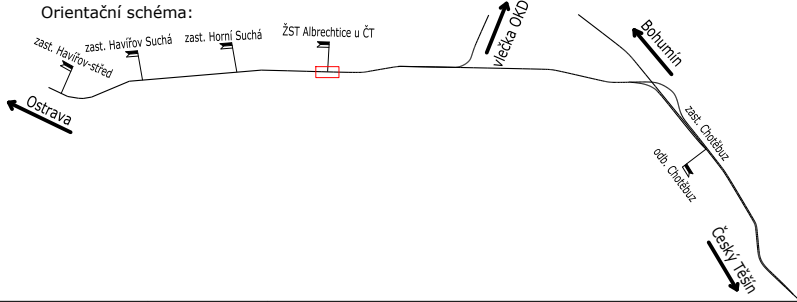
- |             |   |             |   |
|-------------|---|-------------|---|
| SO 12-86-01 | TM Albrechtice u Českého Těšína, kabelové rozvody vn, nn                    |             |   |
| SO 12-86-03 | ŽST Albrechtice u Českého Těšína, zemní kabel LDSž 22kV                     |             |   |
| SO 14-86-01 | Albrechtice u Českého Těšína – zast. Havířov střed, závěsný kabel LDSž 22kV |             |   |
| SO 12-88-02 | TM Albrechtice u Českého Těšína, NTS LDSž 22kV směr Chotěbuz - uzemnění     |             |   |
| SO 12-88-03 | TM Albrechtice u Českého Těšína, NTS LDSž 22kV směr Havířov - uzemnění      |             |   |
| TO1         | TO2   | SO 12-72-02 | ŽST Albrechtice u Č. T., technologické objekty LDSž |

### Legenda stávajících inženýrských sítí

- |   |                        |
|---|------------------------|
|  | NTL plynovodní potrubí |
|  | STL plynovodní potrubí |
|  | VTL plynovodní potrubí |
|  | vodovodní potrubí      |
|  | kanalizační potrubí    |
|  | kabely NN              |
|  | kabely VN              |
|  | vedení NN              |
|  | vedení VN              |
|  | vedení VVN             |
|  | kabely NN              |
|  | kabely VN              |
|  | sdělovací kabely       |
|  | teplovod               |

Legenda situace:

- \_\_\_\_\_ hranice pozemku Českých drah, a.s.  
\_\_\_\_\_ hranice pozemku SŽ.  
\_\_\_\_\_ hranice pozemků katastrální mapy  
\_\_\_\_\_ stávající stav  
\_\_\_\_\_ kolejové řešení, mostní a pozemní objekty

 <div>EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava</div>		<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div> 	
Jiná ověření:		Paré:	
		Razítko oprávněné osoby:	
Revize:		Datum:	
000		30.12.2022	
Popis:		Kontroloval:	
Definitivní odevzdání dokumentace		Ing. Vladimír Čechák	
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa východ	
Adresa:		Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
Zhotovitel díla:		EXprojekt s.r.o.	
Adresa:		Heršpická 758/13, 619 00 Brno	
Kontakt:		T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz	
Zhotovitel objektu:		SB projekt s.r.o.	
Adresa:		Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín	
Kontakt:		T: +420 725 528 626 E: info@sbprojekt.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Pavel Odehnal   Ing. Dominik Mojžíšek   Specialista:   Ing. Marek Vývoda	
Název stavby/akce:		Optimalizace traťového úseku Český Těšín (mimo) - Albrechtice u Českého Těšína (včetně)	
Název části:		Silnoproudá technologie trakčních napájecích stanic	
Název objektu/díleč části:		TM Albrechtice u Českého Těšína, NTS LDSŽ 22kV směr Havířov	
Název přílohy:		Výkresová část	
Název díleč části přílohy:		Situační plán	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy: Ing. Vladimír Čechák	
Kraj:		Moravskoslezský	
Katastrální území:		Albrechtice u Č.T. [600121]	
Měřítko:		1:500	
Formáty:		3 x A4	
TUDU:		2521 B1	
Stupeň dokumentace:		DUR	
Smluvní datum zpracování:		30.12.2022	