

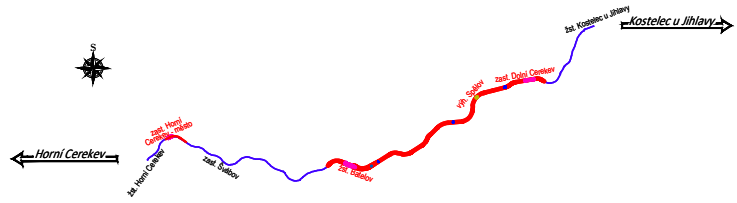


Blokové schéma architektury prvků zabezpečovacího zařízení dle konceptu EULYNX

LEGENDA:

SCI... Standard communication interface

↔ ... Process data interface

 <div>EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava</div>		<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div> 	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
			
Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	15.11.2022	Čistopis dokumentace	Ing. Stanislav Rýznar
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa západ	
Adresa:		Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9	
Zhotovitel stavby:		SAGASTA s.r.o.	
Adresa:		Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka	
Kontakt:		T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz	
Zhotovitel objektu:		SAGASTA s.r.o.	
Adresa:		Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka	
Kontakt:		T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz	
Hlavní projektant (HIP): Ing. Emil Špaček		Specialista: Ing. Stanislav Rýznar	Odpovědný projektant: Ing. Marek Guspan
		Zpracovatel: Bc. Daniel Chlebek	
Název stavby/akce:		Rekonstrukce ŽST Batelov včetně DOZ výhybní Spělov	
Název části:		Staniční zabezpečovací zařízení	
Název objektu:		Staniční zabezpečovací zařízení (SZZ) ve výhybně Spělov	
Název přílohy:		Blokové schéma architektury EULYNX	
Název dílčí části přílohy:			
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Vysočina	Batelov, Bezděčín na Moravě, Dolní Cerekev, Cejle, Horní Cerekev, Kostelec u Jihlavy, Spělov, Švábov	1801 24 1801 26 1801 28	1801 M1 1801 N1
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:
DUSP+PDPS	07/2022	A3	-
S-kód:		Stupeň dokumentace: Část:	
S 6 3 1 6 0 0 1 3 4		- P D P S - D I I I X	
Objekt:		Podoblast:	
S 1 5 0 1 1 1		- X X	
Příloha:		Revize:	
- 2 - 9 0 1 - 0 0 0		-	
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU SAGASTA, s.r.o.			