



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:




Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	30.09.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Martin Blecha

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace		SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:	Stavební správa západ		
Adresa:	Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8		

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:	Intesys s.r.o.	
Adresa:	Hájecká 1303/6, 618 00 Brno	
Kontakt:	T: +420 511 110 902 E: info@intesys.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Petr Jemelka Ing. Dominik Mojžíšek	Specialista: Bc. Jaroslav Machain

Název stavby/akce:	Sanace železničního spodku Lovosice - Bohušovice	Označení investora: S631500901
		Zakázka: 2020-077
Název části:	DOZ a další nadstavbové systémy (DDTS ŽDC,...)	Označení části: D.1.2.10
Název objektu/dílní části:	Bohušovice-Lovosice, DDTS ŽDC	Označení objektu/komplexu: PS 10-02-11
Název přílohy:	Výkresová dokumentace	Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 002
Název dílní části přílohy:	Databáze signálů	Stupeň dokumentace: DUSP+PDPS
Odpovědný projektant: Ing. Martin Blecha	Zpracovatel přílohy: Jiří Kment	Měřítko: - Formáty: A4
Kraj: Ústecký	Katastrální území: viz textová část	TU: 0801
		Smluvní datum zpracování: 30.09.2023

Kódové označení přílohy:

S631500901_PDPS_D1210_PS100211_XX_2_002_000

Připojení	Umístění	Technologie	Rozvaděč	Datový typ	Název informace
Lovosice - InK	zast. Lukavec	OSE	RO	Mbus	elektroměr
Lovosice - InK	zast. Lukavec	OSV	RO	Eth	Rozvaděč osvětlení
Lovosice - InK	zast. Lukavec	OSV	RO	Eth	Větev 1
Lovosice - InK	zast. Lukavec	OSV	RO	Eth	Větev 2
Lovosice - InK	zast. Lukavec	ROZ	RACK	Eth	Ústředna ROZ
Lovosice - InK	zast. Lukavec	ROZ		Eth	Větev rozhlasu
Lovosice - InK	zast. Nové Kopisty	OSE	RO	Mbus	elektroměr
Lovosice - InK	zast. Nové Kopisty	OSV	RO	Eth	Rozvaděč osvětlení
Lovosice - InK	zast. Nové Kopisty	OSV	RO	Eth	Větev 1
Lovosice - InK	zast. Nové Kopisty	OSV	RO	Eth	Větev 2
Lovosice - InK	zast. Nové Kopisty	ROZ	RACK	Eth	Ústředna ROZ
Lovosice - InK	zast. Nové Kopisty	ROZ		Eth	Větev rozhlasu

Minimální rozsah indikací a povelů je uveden v Technických specifikacích SŽDC č. 2/2008 - ZSE v platném znění. Rozsah indikací a povelů bude v souladu s gestorským výkladem k Technickým specifikacím SŽDC č. 2/2008 – ZSE č. j. 5641/2016 – SŽDC – O14 ze dne 8. 2. 2016, pokud budou daný rozsah informací umožňovat navazující technologické systémy. Komunikační rozhraní musí být dle směrnice vydané SŽDC TS č.2/2008 - ZSE druhé vydání (04/2009) a zásady a požadavky na budování systému DŘT a DDTS, č. j.