

<div><div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div><div></div></div>										
Jiná ověření:					Paré:					
Orientační schéma:					Razítko oprávněné osoby:					
					Podpis: _____ Datum: _____					
Revize:		Datum:		Popis:			Kontroloval:			
P01		18.03.2025		Odevzdání dokumentace k připomínkovému řízení			Radek Kverek, DiS			
Stavebník/Investor:					Správa železnic, státní organizace					
Adresa:					Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1					
Zástupce investora:					Stavební správa východ					
Adresa:					Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc					
					 SPRÁVA ŽELEZNIC					
Zhotovitel díla:					DMC Havlíčkův Brod s.r.o.					
Adresa:					Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod					
Kontakt:					T: +420 569 400 513 E: prijemni@dmchb.cz					
										
Zhotovitel části/objektu:					Intesys s.r.o.					
Adresa:					Hájecká 1303/6, 618 00 Brno-Černovice					
Kontakt:					T: [+420 511 110 902] E: obchod@intesys.cz					
										
Hlavní projektant (HIP):					Radek Kverek DiS			Specialista: Ing. Ondřej Bílek		
Název stavby/akce:		Prodloužení nástupiště č. 1 v ŽST Šatov a zastávce Znojmo - Nový Šaldorf					Označení investora:			
							-			
							Zakázka:			
							252600014			
Název části:		Dokumentace objektů a Technických a technologických zařízení					Označení části:			
							D			
Název objektu/díleč části:		ŽST Šatov + ZAS Znojmo - Nový Šaldorf, DDTS					Objekt/Skupina objektů:			
							řada			
							úsek			
							řazení			
							podobjekt			
							PS510 11 01 -			
Název přílohy:		Výkresová dokumentace					Díleč část:		Typ:	Číslo přílohy:
Název díleč části přílohy:		Přehledové schéma systému DDTS ŽDC					D.1		2	102
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:		Měřítko:		Stupeň dokumentace:				
Ing. Martin Blecha		Ing. Ondřej Bílek		-		DPS + PDPS				
				Formáty: 2xA4						
Kraj:		Katastrální území:		TUDU:		Smluvní datum zpracování:				
Jihomoravský		Šatov [762075], Nový Šaldorf [707988]		1201 B1, 1204 04		18.06.2025				
Označení investora:										
5 6 2 2 3 0 0 4 2 1 - D P S X - D X X X X - X X X X X X X X - D 1 - 2 - 1 0 2 - P 0 1										



- Prvky DDTS
- TLS sdělovacího zařízení integrované do DDTS
- TLS silnoproudého zařízení integrované do DDTS
- Diagnostikovaný TLS bez ČSN EN 60870-5-104 ED.2
- Diagnostikovaný TLS s ČSN EN 60870-5-104 ED.2

EOV	Elektrický ohrev výměn a pohyblivých hrotů srdcove
OSV	Osvětlení v železničních stanicích a na zastávkách
ISC	Informační systém pro cestující
NZST	Napájecí zdroje sdělovací techniky
ROZ	Rozhlasové zařízení
KAMS	Kamerové systémy
PZTS	Poplachové zabezpečovací a tísňové systémy
ZPDP	Zařízení pro detekci požáru
IoT	Internet věcí
TLS	Technologické systémy integrovány do DDTS ŽDC dle TS 2/2008 - ZSE v aktuálně platném znění