



Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
V00		Vytvoření výkresu	Ing. Pavel Kopačka
V01		Vypořádání připomínek	Ing. Pavel Kopačka
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Martina Lískovcová Janáčková	
Adresa:		Sušická 1168/23, 326 00 Plzeň	
Zhotovitel díla:		SEEN Consulting, s.r.o.	
Adresa:		Olšanská 2643/1A, 130 00 Praha	
Kontakt:		T: +420 777 305 008 E: jan.bergler@sudop-seen.cz	
Zhotovitel části/objektu:		EKV Project s.r.o.	
Adresa:		Papírnická 2809/16, 326 00 Plzeň	
Kontakt:		T: +420 702 105 105 E: info@ekvproject.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Pavel Kopačka	
Specialista:		Ing. Jan Kopačka	
Název stavby/akce:	Výstavba nových fotovoltaických zdrojů v lokalitě Vimperk – remíza, technologická budova, výpravní budova		Označení investora: S632400178
Název části:	Měření a regulace		Zakázka: OP-24-259
Název objektu/dílčí části:	RTU		Označení části: D.1.4.3
Název přílohy:	Blokové schéma RTU-S		Označení objektu/komplexu: PS 610-09-02
Název dílčí části přílohy:	Výpravní budova		Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 006
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: -	Stupeň dokumentace: PDPS
Ing. Pavel Kopačka	Ing. Jan Kopačka	Formáty: 2x A4	
Kraj: Jihočeský	Katastrální území: Vimperk [782084]	TUDU: 0381G1	Smluvní datum zpracování: 10.04.2025
Označení investora:		Stupeň dokumentace: Část:	Objekt:
S 6 3 2 4 0 0 1 7 9		- P D P S - D 1 4 0 3	- X X X X X X X X X X X X
[Prostor pro další informace]			