

Objekty:	Číslo objektu:
ŽST Rakovník, SZZ	PS 11-01-11

## Seznam příloh

Název stavby:	Modernizace ŽST Rakovník	Pracovní verze									
Označení (S-kód):	S631500849	Den	16	26							
Stupeň:	PDPS	Měsíc	04	11							
Smluvní datum:	26.11.2024	Rok	24	24							

Část	Název přílohy	Měřítko	Poslední verze	Revize příloh dokumentace							
1 001	Technická zpráva	-	001	X	X						
2	Výkresová část										
011	Polohopisný výkres 1, km 7,3 - 8,2	1:1000	001	X	X						
012	Polohopisný výkres 2, km 41,4 - 41,9	1:1000	001	X	X						
013	Polohopisný výkres 3, km 41,8 - 42,7	1:500	001	X	X						
014	Polohopisný výkres 4, km 42,6 - 1,8	1:1000	001	X	X						
015	Polohopisný výkres 5, km 1,3 - 2,6	1:1000	001	X	X						
016	Polohopisný výkres 6, km 1,8 - 3,1	1:1000	001	X	X						
017	Polohopisný výkres - přechody přes koleje	-	001	X	X						
018	Atypické základy návěstidel		001	X	X						
019	Situace umístění provizorního SZZ		001		X						
021	Situační schéma - stávající stav	-	001	X	X						
022	Situační schéma - stavební postup 1	-	001	X	X						
023	Situační schéma - stavební postup 2	-	001	X	X						
024	Situační schéma - stavební postup 3a	-	001	X	X						
025	Situační schéma - stavební postup 3b	-	001	X	X						
026	Situační schéma - stavební postup 3c	-	001		X						
027	Situační schéma - stavební postup 4a	-	001	X	X						
028	Situační schéma - stavební postup 4b	-	001		X						
029	Situační schéma - definitivní stav	-	001	X	X						
030	Tabulka uvolňovacích rychlostí	-	001	X	X						
031	Závěrové tabulky	-	001		X						
041	Schéma přejezdu P1047	1:100	001	X	X						
042	Rozhledové pole přejezdu P1047	1:500	001	X	X						
043	Schéma přejezdu P1048	1:100	001	X	X						
044	Rozhledové pole přejezdu P1048	1:500	001	X	X						
045	Schéma přejezdu P1049	1:100	001	X	X						
046	Rozhledové pole přejezdu P1049	1:500	001	X	X						
047	Schéma přejezdu P2330	1:100	001	X	X						
048	Rozhledové pole přejezdu P2330	1:500	001	X	X						
049	Schéma přechodu kolejí	1:100	001	X	X						
051	Umístění zařízení v SÚ	1:50	001	X	X						
052	Umístění zařízení v DK	1:50	001	X	X						
053	Umístění zařízení v RD, PZS P1048 + P2330	1:50	001	X	X						
054	Umístění zařízení v RD, PZS P1049	1:50	001	X	X						
055	Pohled na monitor	-	001	X	X						
061	Polohopisný výkres zab.kabelů 1, km 7,3 - 8,2	1:1000	001	X	X						
062	Polohopisný výkres zab.kabelů 2, km 41,4 - 41,9	1:1000	001	X	X						
063	Polohopisný výkres zab.kabelů 3, km 41,8 - 42,7	1:500	001	X	X						
064	Polohopisný výkres zab.kabelů 4, km 42,6 - 1,8	1:1000	001	X	X						
065	Polohopisný výkres zab.kabelů 5, km 1,3 - 2,6	1:1000	001	X	X						
066	Polohopisný výkres zab.kabelů 6, km 1,8 - 3,1	1:1000	001	X	X						
071	Kabelové schéma - stavební postup 1		001	X	X						
072	Kabelové schéma - stavební postup 2		001	X	X						
073	Kabelové schéma - stavební postup 3		001	X	X						
074	Kabelové schéma - stavební postup 4		001	X	X						
075	Kabelové schéma - definitivní stav		001	X	X						
076	Tabulka kabelů		001	X	X						
081	Blokové schéma napájení		001	X	X						
091	Vytyčovací výkres 1, km 7,3 - 8,2	1:1000	001	X	X						
092	Vytyčovací výkres 2, km 41,4 - 41,9	1:1000	001	X	X						
093	Vytyčovací výkres 3, km 41,8 - 42,7	1:500	001	X	X						
094	Vytyčovací výkres 4, km 42,6 - 1,8	1:1000	001	X	X						
095	Vytyčovací výkres 5, km 1,3 - 2,6	1:1000	001	X	X						
096	Vytyčovací výkres 6, km 1,8 - 3,1	1:1000	001	X	X						
097	Seznam souřadnic vytyčovaných bodů	-	001	X	X						
3	Výpočty	-	-	-							
4	Výkaz výměr		001	X	X						