

RS 1 VRT Prosenice – Ostrava-Svinov; Projekt podrobného inženýrskogeologického průzkumu včetně následného inženýrskogeologického dozoru MB II

Vrtová

km (načtené údaje)

Hloubka (m)

Informace o díle

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení přístupný terén nad 10 m

Předpoklad vrstvi DIA (m)

Vedení inžený

Výška měřicí plochy a zářez

Objekt

Odběry vzorků

Laboratorní zkoušky

Terénní zkoušky

Ostatní

Předpoklad vrstvi TK (do 0 m)

Předpoklad vrstvi TK nad 0 m)

Vrstvi obložení přístupný terén do 10 m

Vrstvi obložení

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

J6860		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																	Pole		
J6861		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																	Pole		
J6862		3	3						terén		Silnice III/4804	1			1		2																Pole			
J6863		3	3						terén		Silnice III/4804	1					1																	Pole		
J6864		8	8						mst		Silnice III/4804	1		1			1	1															Pole			
J6866		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																	Pole		
J6867		8	8						mst		Silnice III/4804/Hlavní trasa	2					2																Vhodná menší nebo pásová souprava			
J6869		10	10						terén		Lávka pro pěši a cyklo	1		2		1		2																Pole		
J6871		10	10						terén		Silnice III/4804	1					2																	Pole		
J6872		7	7						terén		Silnice III/4804	1					1																	Pole		
J6873		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																	Přijezdová cesta		
J6875		10	10						terén		Lávka pro pěši a cyklo	1		2			1	2																Travnatá plocha		
J6876		10	10						terén		Lávka pro pěši a cyklo	2		2			2	2																Dlažební kostky		
J6877		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																	Krajnice silnice		
J6878		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																	Polní cesta		
J6879		3	3						terén		Obslužná komunikace	1			1		2																	Polní cesta		
J6880		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																	Polní cesta		
J6881		3	3						terén		Obslužná komunikace	3					1																	Pole		
J6882		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																	Pole		
J6883		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																	Pole		
J6884		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																	Pole		
J6885		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																	Pole		
J6886		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																	Pole		
J6887		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																	Pole		
J6888		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																	Pole		
J6889		3	3						terén		Obslužná komunikace	1			1		2																	Pole		
J6890		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																	Pole		
J6891		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																	Pole		
J6892		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																	Pole		
J6893		3	3						terén		Silnice II/478	1					1																	Pole		
J6895		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																	Louka, křoviny		
J6896		5	5						náryp		Obslužná komunikace	1					1																	Pole		
J6898		10	10						mst		Obslužná komunikace	1		1			1	1																Vhodná pásová souprava		
J6899		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																	Zahrada		
J6902		10	10						přechodová oblast	5	Silnice II/478	2		2			2	2																Pole		
J6903		10	10						mst		Most na silnici II/478	1		1			1	1																Pole		
J6904		10	10						mst		Most na silnici II/478	2					2																	Pole		
J6906		10	10						mst		Most na silnici II/478	1		1			1	1																Pole		
J6907		10	10						mst		Most na silnici II/478	2					2																	Pole		
J6908		10					10		mst		Most na silnici II/478	1		1			1	1																Obtížně přístupné místo - křoviny, stromy, úprava terénu, vhodná pásová souprava		
J6909		10	10						mst		Most na silnici II/478	1		1			1	1																	Louka	
J6911		10	10						mst		Most na silnici II/478	1		1			1	1																Louka		
J6912		8	8						náryp	4	Silnice II/478	1			1		2																	Pole		
J6913		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																	Pole		
J6914		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																	Pole		
J6915		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																	Louka		
J6916		3					3		terén		Obslužná komunikace	1					1																		Obtížně přístupné místo - křoviny, stromy, úprava terénu, vhodná pásová souprava	
J6917		3					3		terén		Obslužná komunikace	1					1																		Velmi obtížně přístupné místo - křoviny, stromy, úprava terénu, vhodná pásová souprava	
J6918		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																	Louka		
J6919		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																	Obslužná komunikace		
J6920		3					3		terén		Obslužná komunikace	1			1		2																		Vhodná menší nebo pásová souprava	
J6921		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																		1	Obtížně přístupné místo - křoviny, stromy, úprava terénu, vhodná pásová souprava
J6922		3					3		terén		Obslužná komunikace	1					1																		Obtížně přístupné místo - křoviny, stromy, úprava terénu, vhodná pásová souprava	
J6923		3					3		terén		Obslužná komunikace	1					1																		Obtížně přístupné místo - křoviny, stromy, úprava terénu, vhodná pásová souprava	
J6924		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																		Obslužná komunikace	
J6925		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																		Obslužná komunikace	
J6926		3	3						terén		Obslužná komunikace	3			1		2																		Obslužná komunikace	
J6927		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																		Obslužná komunikace	
J6928		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																		Obslužná komunikace	
J6929		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																		Louka	
J6930		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																		Pole	
J6931		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																		Pole	
J6932		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					2																		Pole	
J6933		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																		Pole	
J6934		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																		Pole	
J6935		3	3						terén		Obslužná komunikace	1					1																		Pole	
SP008	114,390	23				10	13		mst	-	SO 85-20-01																								Obtížně přístupné místo - les (kácení)	
SP011	114,530	23				10	13		mst	-	SO 85-20-01																								Obtížně přístupné místo - les (kácení)	
SP014	114,660	12				10	2		přechodová oblast/náryp	9	vedlejší trasa																								Obtížně přístupné místo - les (kácení)	
SP037	115,710	15	10	5					mst	-	vedlejší trasa																								Pole	
SP063	117,880	15</																																		

[illegible]

