

PS 01 PS 01 Kabelizace a vazby na SZZ																		
Akce: "Rekonstrukce PZS přejezdu P7566 v km 72,988 trati Olomouc - Krnov"																		
Kabel	Kabel položen																	
č.	od	do	3p	6p	7p	12p	24p	30p	48p	korug. chr. 60	5xN0,8	10xN0,8	JISTY 2x2x0,8	CYKY-J 5x6	CYKY 4x10	CYKY-O 3x1,5	CYKY-J 4x35	HDPE 40/33
111	RD PZS	"A" P7566				40												
112	RD PZS	"B" P7566				40												
113	RD PZS	"A" P7566			40													
114	RD PZS	"B" P7566			40													
191	RD PZS	"A" P7566													40			
192	RD PZS	"B" P7566													40			
121	RD PZS	"A" P7698				80												
122	RD PZS	"B" P7698				50												
124	RD PZS	"B" P7698			50													
126	RD PZS	"C" P7698			70													
194	RD PZS	"B" P7698													50			
196	RD PZS	"C" P7698													70			
301	KO1	RD PZS					200											
302	KO1	MPB1	90															
303	KO1	MPB3	30															
304	KO1	MPB2	80															
305	KO1	MPB4	50															
306	KO1	MPB5	55															
307	KO1	MPB6	47															
308	RD PZS	MPB10	40															
309	KO1	MPB7	45															
310	RD PZS	MPB9	140															
311	KO1	MPB8	100															
313	RD PZS	MPB11	50															
315	RD PZS	MPB12	85															
318 *	RD PZS	MPB14/MKPB1	318															
319 *	RD PZS	spojka u RD PZS V1				550												
501	RD PZS	SPP RD PZS											8					
503	RD PZS	SPP RD PZS														8		
801	RD PZS	RD St2							15									
802	RD PZS	RM							360									
803	RD PZS	KD St2							50									
804 *	RD PZS	RD PZS B				700												
805 *	RD PZS	RD PZS B						700										
806 *	RD PZS	rez. U RD PZS V1						550										
902	RM Milotice nad Opavou	KD		30														
904	RM Milotice nad Opavou	KD		30														
906	RM Milotice nad Opavou	KD		30														
856	SMO P7566	RD PZS				10												
857	SPP RD PZS	RD PZS				10												
858	SPP RD PZS	RD PZS									10							
WL921 *1	SPP RD PZS	RM Milotice n. O.															400	
WL922 *2	SPP RD PZS	SPP RD PZS km 0,696															720	
WL923	SPP RD PZS	RD PZS												10				
WS924	SPP RD PZS	RD PZS														10		
TK	RM Milotice	SPP RD PZS										360						
TK *	SPP RD PZS	SPP RD PZS B										700						
HDPE Č čp	RM Milotice	KK 0,289																360
HDPE F čp	RM Milotice	KK 0,289																360
HDPE M čp	RM Milotice	KK 0,289 - RD PZS A1																415
HDPE Z	RD PZS	u sloupku záv. "C" P7698																70
korug chr	RD PZS	u sloupku záv. "C" P7698								70								
HDPE Z	RD PZS	u výstr. "B" P7566																50
korug chr	RD PZS	u výstr. "B" P7566								50								
			1 130	90	200	1 480	200	1 250	425	120	10	1 060	8	10	200	18	1 120	1 255

Dne: 03.11.2022 - revize č.01 - Sbprojekt s.r.o. - Filip Štěpán

pozn: Č = černá (zp - zelený pruh, čp - červený pruh)  
Zelené HDPE trubky pro budoucí kamerový systém budou mezi sebou rozlišeny např. odlišným pruhováním (rozlišení trubek bude doplněno do dokumentace)  
\* - Kabel je předmětem PS zab. zař. stavby: "Rekonstrukce PZS VÚD přejezdu P7565 v km 72,505 trati Olomouc - Krnov"  
\*1 - Kabel je předmětem SO 06  
\*2 - Kabel je předmětem SO 05 stavby "Rekonstrukce PZS VÚD přejezdu P7565 v km 72,505 trati Olomouc - Krnov"

DUSP		01.08.2021
Rekonstrukce PZS přejezdu P7566 v km 72,988 trati Olomouc - Krnov		1201
PS 01 Kabelizace a vazby na SZZ		
Tabulka kabelů		