

346,9

Výhybka č.70

347,0

347,1

Výhybka č.72 a 75

Výhybka č.78 a 80

TČEPKPFLEZE (10x4x0,8

297,5

297,6

297,7

297,8

347,2

347,3

347,4

347,5

347,6

Žst. KOLÍN

KS 101 - R-EOV 4.1 WL104 - AYKY 3x120+70 mm2
KS 101 - R-EOV 4.1 WL104.1 - AYKY 3x120+70 mm2

Výkop součástí EOV

35/80

35/80

Protlak pr. 160/136 - 3x35m
kabelová chráňka pod koleji
součástí EOV
TS - KS 102 - WL102 - AYKY 3x240+120 mm2
TS - KS 102 - WL102.1 - AYKY 3x240+120 mm2
TS - KS 101 - WL103 - AYKY 3x240+120 mm2
TS - KS 101 - WL103.1 - AYKY 3x240+120 mm2
TS - KS 103 - WL110 - AYKY 3x120+70 mm2

TS1 Kolín

Výhybka č.139

Výhybka č.141

Výhybka č.135

Výhybka č.134

Výhybka č.132

Výhybka č.131

Výhybka č.130

Stávající DAC M2

Nový rozvaděč R-EOV 4.2

Nová KS 103

Nová KS 101

MÍSTO	Zadávací dokumentace (ZD)	
	Jst. Kolín EOV - Situace 1	
OOP-PROJEKTANT	Bc. Fiela F.	Správa železniční a silniční infrastruktury SPRÁVA ELEKTROTECHNIKY A ENERGETIKY 130 00 PRAHA 3
	Ing. Píto	
	Ing. Píto	
	1:500	
MÉRITKO	1:500	
DATUM	12/2022	