

asfaltová cesta

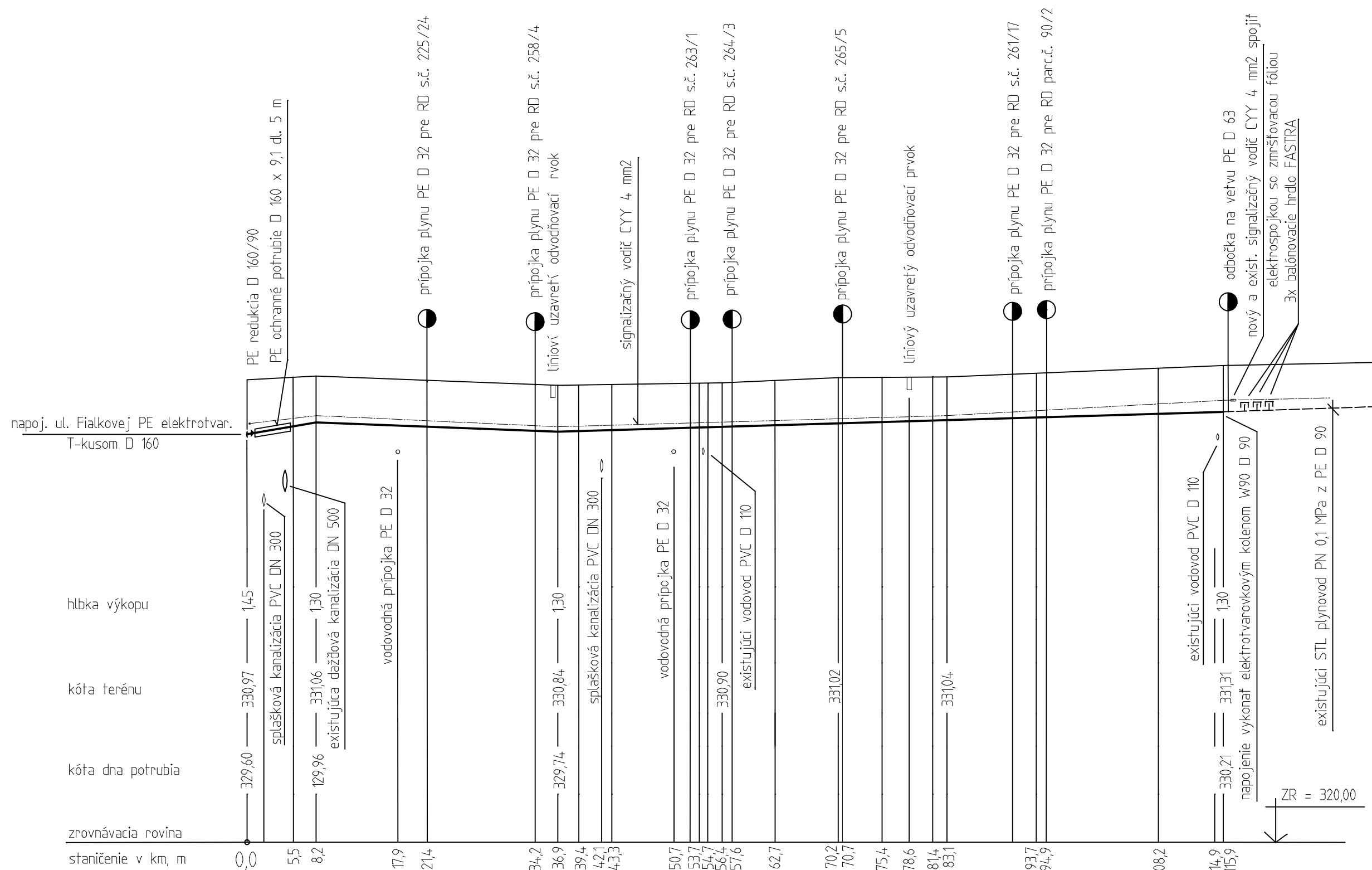
P3.2

OT
▽OT
▽OT
▽

P4-5

OT
▽

Preložka plynovodu P4 - P5



svetlosť, materiál, dĺžka	□ 90 x 5,2	polyetylén PE 100 SDR 17,6			116 m
spád, dĺžka	4,4% - 8,2	0,77 %	28,7 m	0,59 %	79 m
signalizačný vodič	CYY 4 mm2				120 m

Názov akcie : Považský Chlmec stoková sieť II. etapa – preložky plynu	GAS PROJ Bystrík Paňák Komenského 10, 010 01 Žilina	
Výkres : Pozdĺžny profil preložky plynovodu P4 – 5	Vedúci projektant : Bystrík Paňák	Dátum : marec 2018
	Vypracoval : Bystrík Paňák	Stupeň : DSP a DPS
		Formát : 3 A4
GP : Sweco Hydroprojekt a.s. , divízia Morava	Profesia : Plyn	Mierka : M = 1 : 500/100
Investor : Severoslovenské vodárne a kanalizácie a.s.	Zakázkové číslo : 05 – 2018	Číslo výkresu : 6