



Asfaltový beton	ACO 11+	50 mm	ČSN EN 13108-1
Spojovací posťřík	PS-E	0,30 kg/m ²	ČSN 736129
Asfaltový beton	ACP 16+	70 mm	ČSN EN 13108-1
Infiltrační posťřík	PI-E	1,00 kg/m ²	ČSN 736129
Šťěrkodeř	ŠD _A	200 mm	ČSN 736126-1
Šťěrkodeř	ŠD _A	min. 150 mm	ČSN 736126-1
CELKEM		min. 470 mm	ČSN 736126-1

Výměna podloží	R-mat	250 mm
km 0,020 -1,200		
km 0,000 - 0,020	ŠD	450 mm
km 1,200 - KÚ	ŠD	450 mm

Požadovaný modul přetvárnosti podloží E_{def,2} = 45 MPa

Akce:		APC SILNICE	
Polní cesta HPC2 a IP21 v k.ú. Rohozná u Jihlavy		Zakázka číslo: 916/2021	
Dokumentace pro stavební povolení a realizaci		Datum: 06/2021	
D.1 SO 101 Polní cesta HPC2		HIP: Ing. Rambousek Martin	
Investor: Státní pozemkový úřad; Krajský pozemkový úřad Kraj Vysočina Pobočka Jihlava		Projektant: Ing. Rambousek Martin	
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ		Měřítko: 1:50	Výkres č. D.1.5