


- A**
- Asfaltový beton ACO 11 tl. 40 mm
 - Spojovací postřík PS-E 0,15-0,740 kg/m²
 - Asfaltový beton ACP 16+ tl. 80 mm
 - Štěrkodrt' fr. 0-32, tl. 120 mm
 - Štěrkodrt' 0-63, tl. 200 mm
 - Zhutněná pláň v příčném sklonu 3,0 % (modul přetvárnosti min. E=45 MPa)
 - Celkem 440 mm
- B**
- Betonová zámková dlažba červená s nopy tl. 80 mm
 - Lože 2-4, tl. 40 mm
 - Štěrkodrt' fr. 0-32, tl. 120 mm
 - Štěrkodrt' 0-63, tl. 200 mm
 - Zhutněná pláň v příčném sklonu 3,0 % (modul přetvárnosti min. E=45 MPa)
 - Celkem 440mm
- C**
- Žulové kostky 8-10 šedo-žluté tl. 100 mm
 - Lože tl. 100 mm z betonu C20/25
 - Štěrkodrt' fr. 0-32, tl. 100 mm
 - Štěrkodrt' 0-63, tl. 200 mm
 - Zhutněná pláň v příčném sklonu 3,0 % (modul přetvárnosti min. E=45 MPa)
 - Celkem 500 mm

Dokumentace pro provádění stavby

Ved.proj.:	Ing.arch. Miroslav Dvořák	<div>Projektant : tel. 724046424</div> <div> DELTA projekt s.r.o. Havlíčkovo náměstí 104 380 01 Dačice I. IČO: 251 60 150</div>		
Projektant dílu:	Jiří Houdek			
Vypracoval:	Ing.arch. Miroslav Dvořák			
Investor:	Obec Volfířov			
Akce:	ZTV sídliště RD Řečice	Zak.č.:	07 04 / 2021	Kopie:
		Datum:	listopad 2023	
		Stupeň:	DPS	
Část :	SO 101 Komunikace	Místo:	Řečice	Výkres: D.1.6
Obsah :	Sjezd ze silnice a začátek obytné zóny	Okres:	Jindřichův Hradec	
		Počet A4:	2	
		Měřítko:	1 : 50	