

[illegible]

ŘEZ A - A'

KONSTRUKCE 1

ASFALTOVÝ BETON ACO 11 - 40mm
SPOJOVACÍ ASF. POSTŘÍK 0,7kg/m²
OBALOVANÉ KAMENIVO ACP 16+ - 70mm
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK 1kg/m²
ŠTĚRKODRŤ fr. 0-32mm - 150mm
ŠTĚRKODRŤ fr. 0-63mm - 150mm
ZEMNÍ PLÁŇ - Edef min. 45 MPa
CELKEM - 410mm

SANACE PODLOŽÍ
ŠTĚRKODRŤ fr. 0-63mm - 300mm
netkaná geotextilie z PP 300g/m²; stat.protržení CBR min 2kN

DN150

2%

2,5%

241,49

přítok SOR 2
239,75

3100

H_{mf} = 2100

500

500

237,65

3500

hrubé kamenivo
fr. 32 - 63mm
přítok SOR 1
239,85

přítok SOR 3
239,53

přítok SOR 1

přítok SOR 3

hrubé kamenivo
fr. 16 - 32mm
štěrkopísek
fr. 0 - 32mm

netkaná geotextilie z PP 300g/m²; stat.protržení CBR min 2kN

PVC flexibilní drenáž DN150
obalovaná geotextilií

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	K.Ú	PARÉ Č.:	RAZÍTKO:	
ING. ROMAN FILDÁN	ING. ROMAN FILDÁN	HRABŮVKA			
KRAJ: Moravskoslezský kraj		MÍSTO: ul. Mjr. Nováka, Ostrava			
INVESTOR: Městský obvod Ostrava - Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka				FORMÁT: A3	
AKCE: Parkoviště na p.p.č. 433/33, k.ú. Hrabůvka					
OBJEKT: SO 301 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE					
OBSAH: VSAKOVACÍ OBJEKT				MĚŘÍTKO: 1:50	VÝKRES: D1.3.4.f