

OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ TL.100mm

STÁVAJÍCÍ TERÉN

TRATIVOD fr. 32–63mm

DRENÁŽNÍ POTRUBÍ DN 100 (VIZ. PF)

0,4

0,3

0,1

1:1,5

0,06

0,05

3%

3%

0,00

0,05

0,04

3%

7:1,5

STÁVAJÍCÍ TERÉN

HUTNĚNÝ ZÁSYP ZEMINOU

SEJMUTÍ ORNICE tl. 300 mm

ZPEVNĚNÁ KRAJNICE DRTÍ tl. 100 mm

ÚPRAVA PODLOŽÍ VÁPENNÝM HYDRÁTEM 300–400 mm

ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNNÝ ACO 11 40 mm

SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,25kg/m²

OBALOVANÉ KAMENIVO STŘEDNĚZRNNÉ ACP 16+ 70 mm


SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,70kg/m²

ŠTĚRKODRŤ ŠD 150mm fr.0–32mm

ŠTĚRKODRŤ ŠD 150mm fr.0–63mm

ZHUTNĚNÁ PLÁŇ (30 MPa – ČSN 72 1006)

CELKEM TL. 410 mm

VYPRACOVAL		ZODP. PROJEKTANT		VED. PROJEKTANT		 vodohospodářský atelier s.r.o., Růženec 54, 644 00 Brno	
KRAJ	LIBERECKÝ	K.Ú.	Ohrazenice u Turnova			ZAK.ČÍSLO	15/19
STAVEBNÍK	ČESKÁ REPUBLIKA – STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD					DATUM	9/2019
STAVBA AKCE	Polní cesty HPC1, HPC10, VPC2 A VPC12 v k.ú. Ohrazenice u Turnova SO-2 POLNÍ CESTA HPC10					STUPEŇ	DSP, DPS
OBJEKT						FORMÁT	1xA4
						MĚŘÍTKO	1:50
ORSAH	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY					PŘÍLOHA Č.	PARÉ Č.
						C.2.4.	