

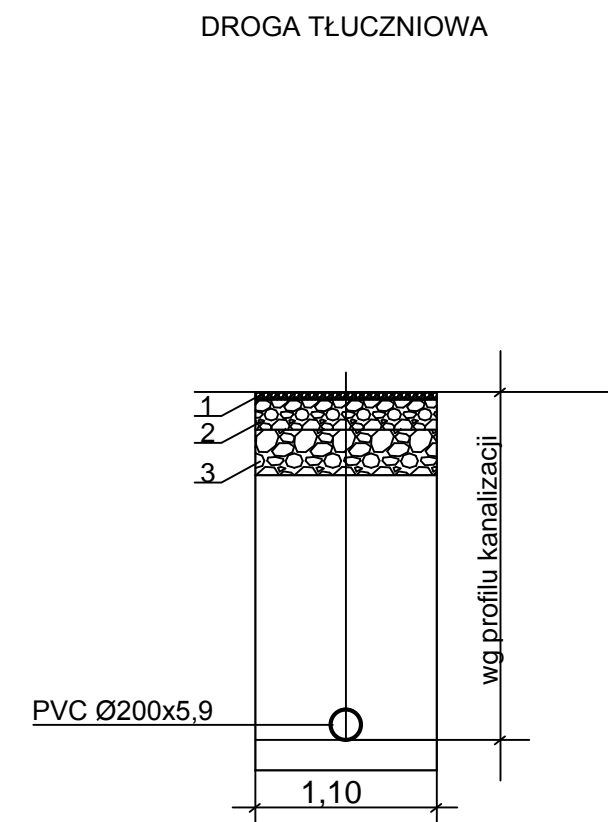
#### N1 KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI DLA RUCHU KR3

warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/16 mm	gr. 5 cm
warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/20 mm	gr. 6 cm
warstwa podbudowy z betonu asfaltowego 0/25 mm	gr. 8 cm
podbudowa z kruszywa kam. łamanego 0/31,5 mm stab. mech.	gr. 15 cm
podbudowa z kruszywa łamanego 0/63 mm stab. mech.	gr. 20 cm

razem gr. 54 cm

#### SKROPIENIA

- istniejąca podbudowę oraz podbudowę z kruszywa łamanego skropić emulsją kationową w ilości 0,5 kg/m<sup>2</sup>
- warstwę wiążącą i podbudowę zasadniczą z BA skropić emulsją kationową w ilości 0,3 kg/m<sup>2</sup>



1. 5 cm kliniec 0/12,5
2. 20 cm kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie
3. 30 cm pospółka stabilizowana mechanicznie

FUH GRAFIS STEFAN PRZEPIÓRKA 30-623 KRAKÓW, UL. Kotsisa 17, tel./fax (012) 655 79 93						
INWESTOR PODHALAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP. Z O.O.						
PROJEKT BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI DO BUDYNKÓW W MIEJSCOWOŚCI STASIKÓWKA W GMINIE PORONIN						NR UMOWY:
ADRES GMINA PORONIN M. STASIKÓWKA						DATA:
TEMAT RYS. DYSPOZYCJA ODTWORZENIA DRÓG GMINNYCH						FAZA:
						SKALA: 1:20
						NR RYS. 9
ZESPÓŁ PROJ.	IMIĘ I NAZWISKO	NR. UPRAWNIEN	ZAKRES	DATA	PODPIS	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Barbara Nawrot	UPR/172/91	sieci wod.-kan.	12.2016		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Stefan Przepiórka	GP.IV-63/361/76	sieci wod.-kan.	12.2016		
<small>Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone. Reprodukacja projektu bez zgody autorów zabroniona. Podpisane projekty: © prawa autorskie i prawa pokrewne. z dnia 04.02.1994 (Dz. U. Nr 24 poz. 93 z dnia 23.02.1994).</small>						