

PRZEMKŖŖ KŖSTRUKCYJNY

(na starej konstrukcji jezdni na łuku)



Warstwa ścierna z AC 11 S – grubość warstwy 4cm
(wg Wytycznych Technicznych – Nawierzchnie asfaltowe na drogach publicznych
– WT-2 Nawierzchnie asfaltowe 2014 oraz wg PN-EN 13108-1 Mieszanki mineralno-asfaltowe – Wymagania – Część 1: Beton asfaltowy)

Warstwa profilująca – wążco z AC 11 W – grubość warstwy 3cm (75kg/m2)
(wg Wytycznych Technicznych – Nawierzchnie asfaltowe na drogach publicznych
– WT-2 Nawierzchnie asfaltowe 2014 oraz wg PN-EN 13108-1 Mieszanki mineralno-asfaltowe – Wymagania – Część 1: Beton asfaltowy)

istniejąca nawierzchnia bitumiczna do remontu cząstkowego
oczyszczenia i skropienia emulsją 0,65% w ilości 0,5kg/m2

uzupełnienie grutem
z zagęszczeniem

Temat: Remont drogi gminnej w Miłonowicach .					Stadium	PB
					Branża	Drogi
Funkcja	Imię i Nazwisko	Uprawnienie	Data	Podpis	Przekrój konstrukcyjny	
Projektant:	mgr inż. Ryszard Józwiłk	255/91/UW	08.2021			
Sprawdzający						
Investor:	Gmina Zawonia , ul. Trzebnicka 11 55-106 Zawonia				Skala 1:50	Nr rysunku 21