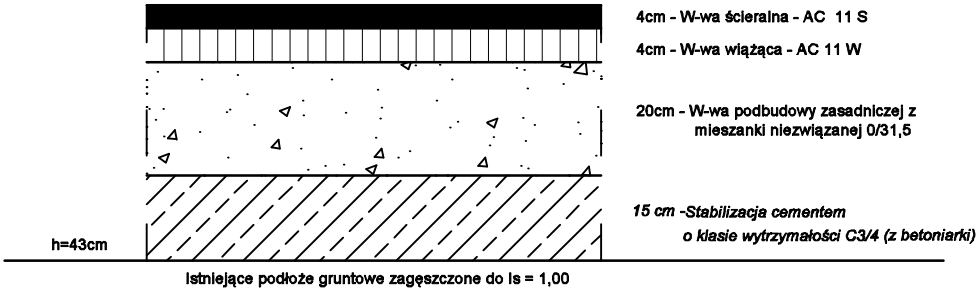
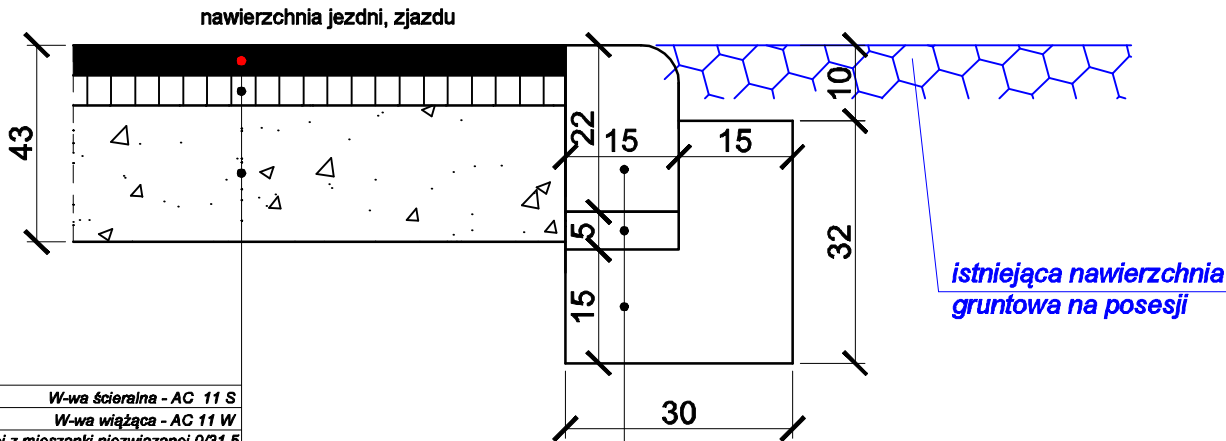


I. NAWIERZCHNIA JEZDNI I ZJAZDÓW



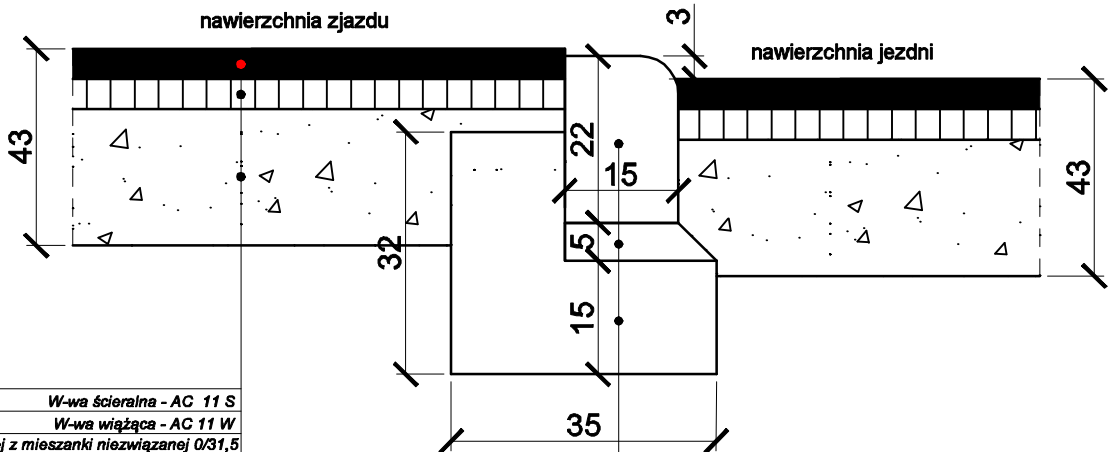
4 cm	W-wa ścieralna - AC 11 S
4 cm	W-wa wiążąca - AC 11 W
20 cm	W-wa podbudowy pomocniczej z mieszanki niezwiązanej 0/31,5
15 cm	Stabilizacja cementem o klasie wytrzymałości C3/4 (z betoniarki)
43 cm	

Szczegół "B"
Krawężnik betonowy 15x22x100 na ławie betonowej z oporem
jako zakończenie jezdni,zjazdu
Skala 1:10



krawężnik betonowy 15x22x100
podsypka cementowo-piaskowa 1:4
ławą betonową z oporem z betonu
C12/15 (B15) w ilości 0,08m3/m

Szczegół "A"
Krawężnik betonowy 15x22x100 na ławie betonowej z oporem
Skala 1:10



4 cm	W-wa ścieralna - AC 11 S
4 cm	W-wa wiążąca - AC 11 W
20 cm	W-wa podbudowy pomocniczej z mieszanki niezwiązanej 0/31,5
15 cm	Stabilizacja cementem o klasie wytrzymałości C3/4 (z betoniarki)
43 cm	

krawężnik betonowy 15x22x100
podsypka cementowo-piaskowa 1:4
ławą betonową z oporem z betonu
C12/15 (B15) w ilości 0,08m3/m

Usługi Projektowe
"FURMANIAK"
64-100 Leszno, ul. Rejtana 40/4

Temat	Przebudowa drogi gminnej w m. Górka Wąsoska - Gola Wąsoska			
Rodzaj opracowania	SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE			
Stanowisko	Nazwisko	Data	Podpis	Nr rysunku 4
Projektant:	mgr inż. Wiesław Furmaniak	08.2021		
Sprawdzający:	mgr inż. Wojciech Furmaniak	08.2021		Skala 1 : 10