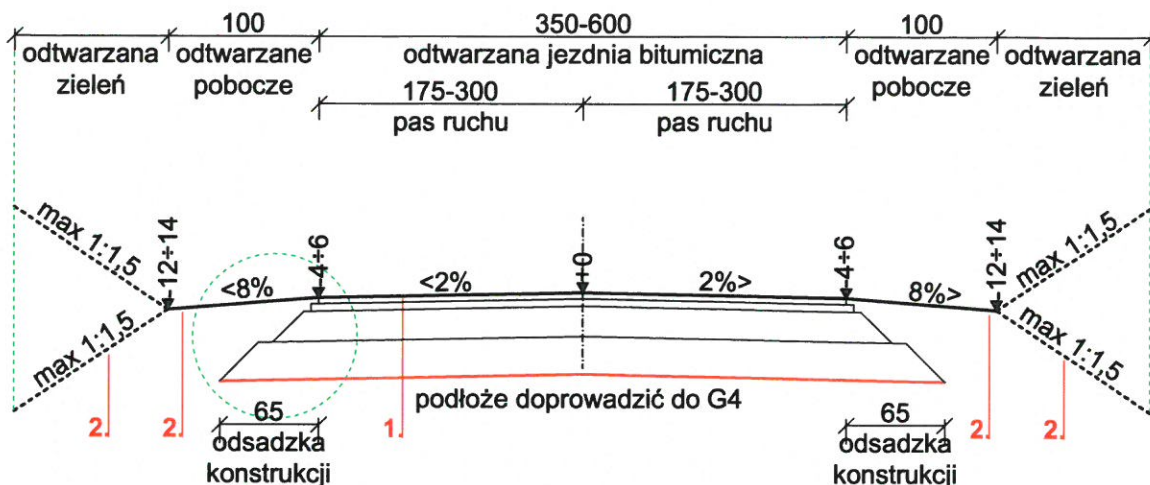


# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNO-NORMALNY nr 1

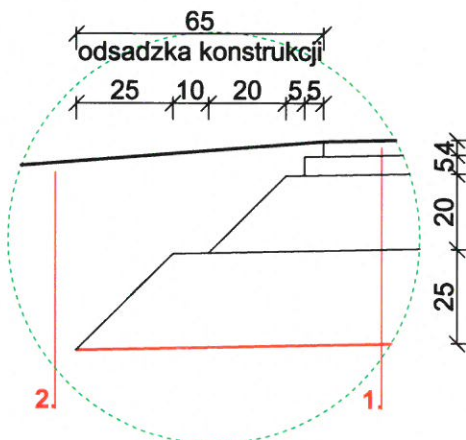
Strona 49

odtworzenie istniejącej nawierzchni bitumicznej po robotach kanalizacyjnych  
skala 1:50



## SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNO-NORMALNY nr 1

odsadzka odtwarzanej konstrukcji nawierzchni jezdni  
skala 1:25



### LEGENDA:

- 1\* - warstwa ścieralna z AC11S KR1 grub. 4 cm
- sprysk międzywarstwowy emulsją asfaltową
- warstwa wiążąca z AC16W KR1 grub. 5 cm
- sprysk międzywarstwowy emulsją asfaltową
- podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5 C90/3 jak dla KR1 grub. 20 cm o nośności  $E2 \geq 100$  MPa
- podłoże G1 o  $E2 \geq 80$  MPa i  $Is \geq 1,00$
- warstwa mrozoochronna z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5 grub. 25 cm
- warstwa odcinająca z geowłókniny
- podłoże doprowadzić do G4 o  $E2 \geq 25$  MPa i  $Is \geq 1,00$
- 2\* - plantowanie z obsianiem nasionami traw

NAZWA ZAMÓWIENIA: BUDOWA LOKALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W M. ZEGRZE POMORSKIE WRAZ Z KANALIZACJĄ SANITARNĄ W M. ZEGRZE POMORSKIE, KUROWIECZ SIERANIE, GM. ŚWIESZYNO			
INWESTOR GMINA ŚWIESZYNO ŚWIESZYNO 71 76-024 ŚWIESZYNO			
TREŚĆ RYSUNKU PRZEKRÓJ I SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNO-NORMALNY DROGI			STADIUM PW
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Ewa Mich		DATA 03.2018
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Dariusz Budzisz		
PROJEKT PROJEKT WYKONAWCZY KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ Z PRZYŁĄCZAMI W M. SIERANIE WRAZ Z PRZESYŁEM DO ZEGRZA POMORSKIEGO, GM. ŚWIESZYNO			NR RYSUNKU 20
SKALA bs			