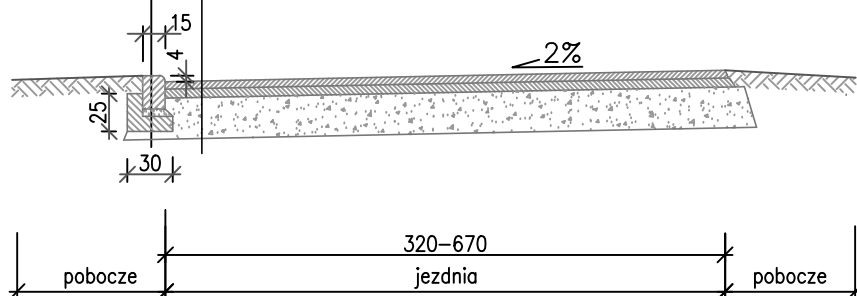


# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

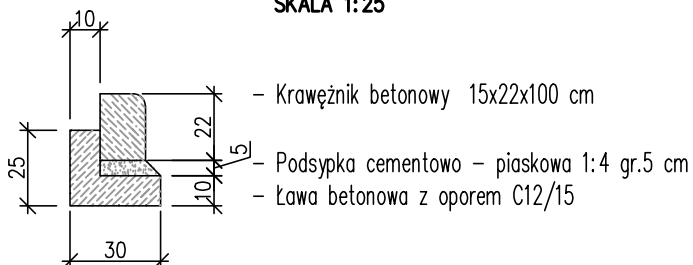
SKALA 1:50

Krawężnik betonowy 15x22 cm  
 Podsypka cem.- piaskowa 1:4 gr.5 cm  
 Ława betonowa z oporem C12/15

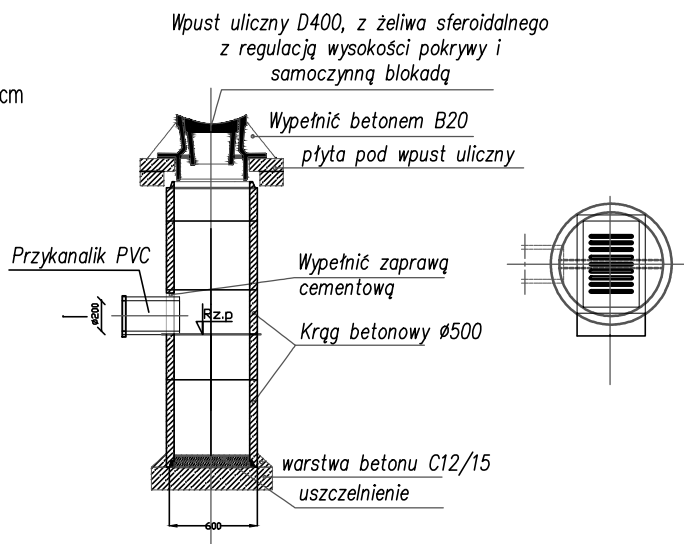
Warstwa ścieralna z asfaltobetonu ścisłego gr. 4 cm  
 Skropienie emulsja asfaltową 0,5 kg/m<sup>2</sup>  
 Warstwa wiążąca z asfaltobetonu półścisłego gr. 5 cm  
 Podbudowa zasadnicza dwuwarstwowa (15+8) z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie gr. 23 cm  
 Wyprofilowane i zagęszczone podłoże



## SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY KRAWĘŻNIK BETONOWY NA ŁAWIE BETONOWEJ Z OPOREM SKALA 1:25



## SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY STUDZIENKA WRAZ W WPUSTEM ULICZNYM SKALA 1:10



Nazwa i adres obiektu:	Remont dróg ( ul. Skowronków )				Skala: 1:50			
Przedmiot rysunku:	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE				Branża: D			
Nr rysunku 03								
Arkusze:								
Imię i Nazwisko:		Uprawnienia:	Data:	Podpis:				
inż. Igor Piękos		konstr. – bud. 182/DOŚ/05	11.2016					