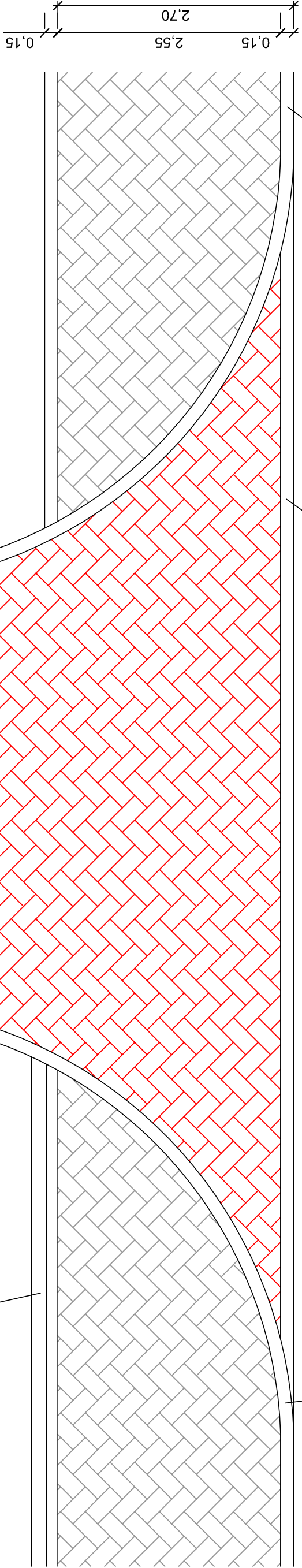


5.00

krawężnik betonowy (15x30) cm  
na ławie betonowej z oporem

istniejący krawężnik



krawężnik betonowy (15x30) cm  
na ławie betonowej z oporem  
światło 0 cm

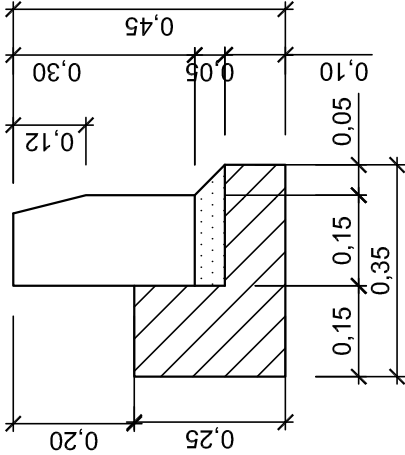
krawężnik betonowy (15x30) cm  
na ławie betonowej z oporem  
światło 0 cm

krawężnik betonowy (15x30) cm  
na ławie betonowej z oporem  
światło 0 cm

## Przekrój przez zjazd B - B

krawężnik betonowy (15x30) cm,  
na ławie betonowej z oporem

Szczegół posadowienia krawężnika (15x30)cm  
na ławie betonowej z oporem  
1:20

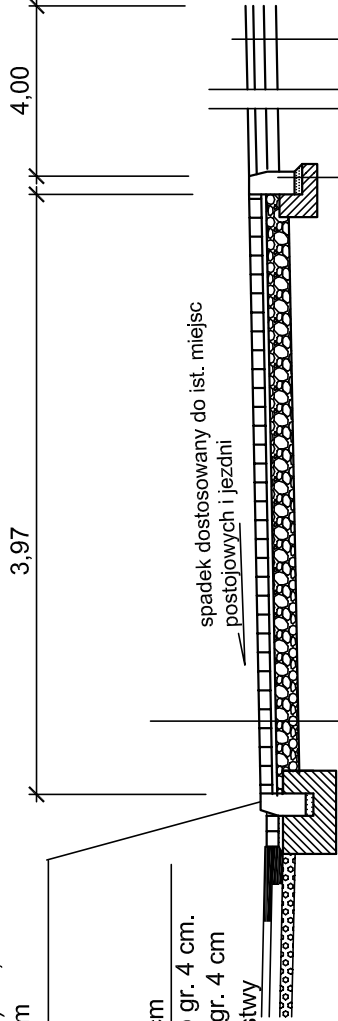



wyfrezowanie istn. nawierzchni bitumicznej gr. 4 cm  
układanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego gr. 4 cm.  
układanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego gr. 4 cm  
rozkop wykonać schodkowo z rozdzieleniem na warstwy  
odsadzkę wynosząc 25 cm

kostka betonowa czerwona 8 cm  
podsyпка cementowo-piaskowa 3 cm  
w-wa podbudowy z kruszywa łamanego 20 cm

krawężnik betonowy (15x30) cm,  
na ławie betonowej z oporem

wymiana asfaltu  
na kostkę brukową



PRACOWNIA PROJEKTOWA			
CZĘSTOCHOWA UL. ELSNERA 4H TEL. 531 773 803			
nazwa inwestycji			
Przebudowa drogi gminnej oznaczonej nr 109218E działka ewid.368 w miejscowości Gawłów wraz z utwardzeniem terenu na działkach 265/4 i 269/1			
adres inwestycji			
Gawłów, gm. Rząśnia			
działka numer ewidencyjny 265/4, 269/1, 264/3 i 368 obręb Gawłów			
inwestor			
Gmina Rząśnia			
Kościuszkzi 16, 98 - 332 Rząśnia			
faza projektu			
PROJEKT BUDOWLANY			
PROJEKTOWAŁ	branża	upr. nr:	podpis
Piotr Kędzierski mgr inż. budownictwa inż. architekt	architektura konstrukcja	9/07/SLOKK 96/02	
mgr inż. arch. Marzena Żywica	architektura		
tytuł rysunku			skala
ZJAZD- RZUT I PRZEKRÓJ			1:50
branża			nr rysunku
ARCHITEKTURA			3
data opracowania		SIERPIEŃ 2015	