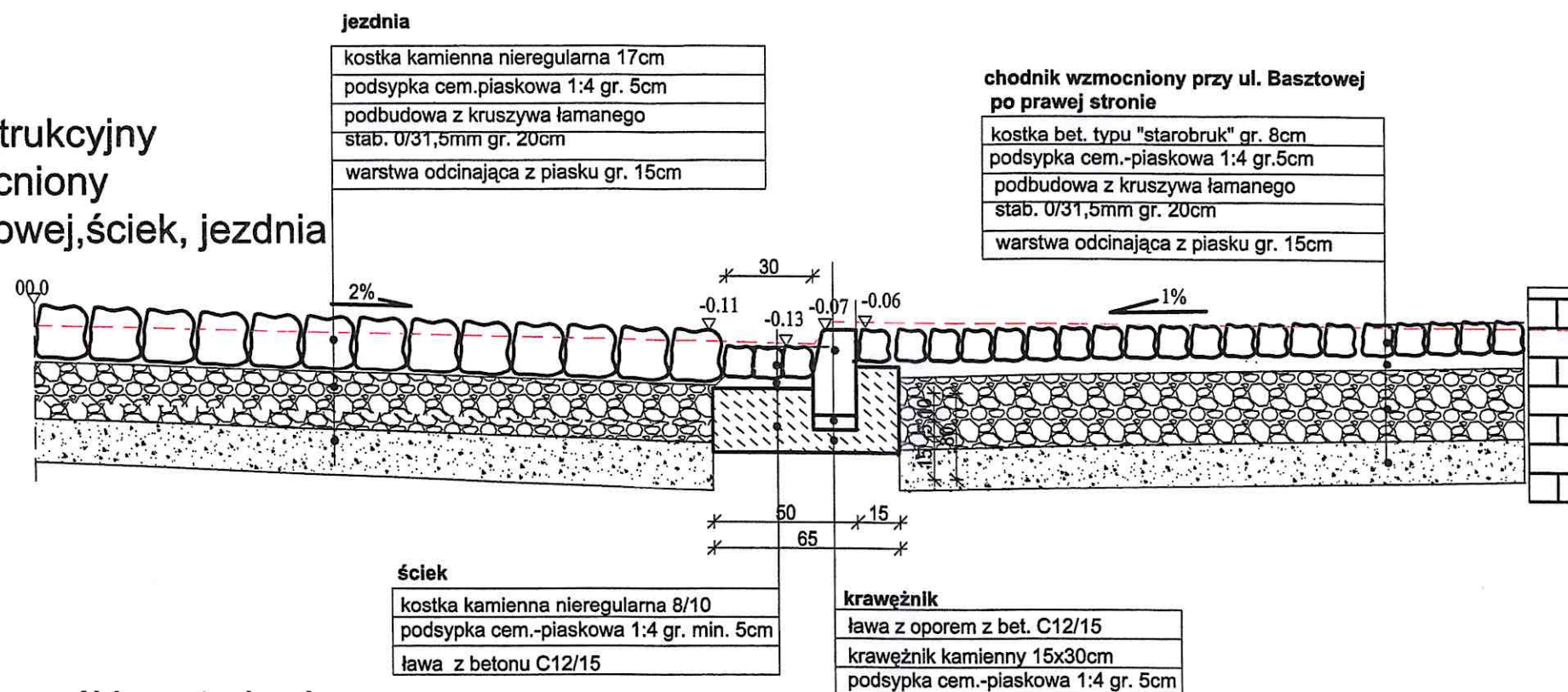
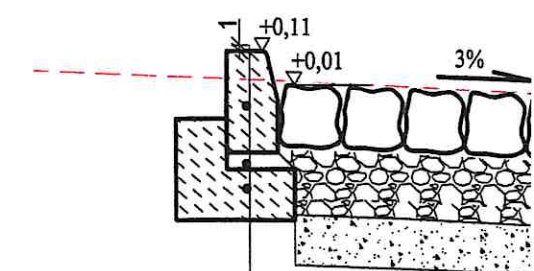


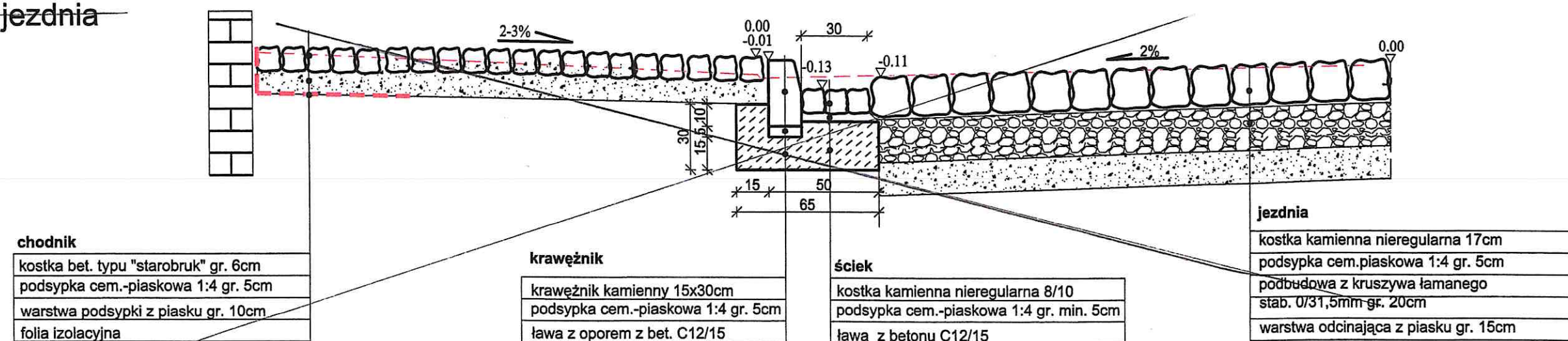
A. Szczegół konstrukcyjny  
chodnik wzmocniony  
przy ul. Basztowej, ściek, jezdnia



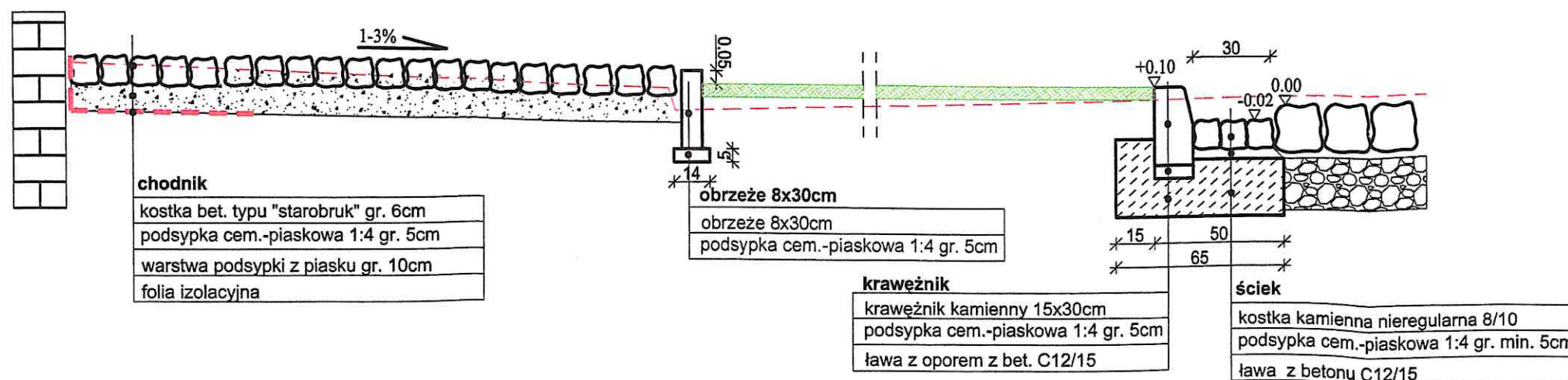
D. Szczegół konstrukcyjny  
jezdnia, ściek, miejsca postojow



B. Szczegół konstrukcyjny  
chodnik przy ul. M.C. Skłodowskiej,  
ściek, jezdnia

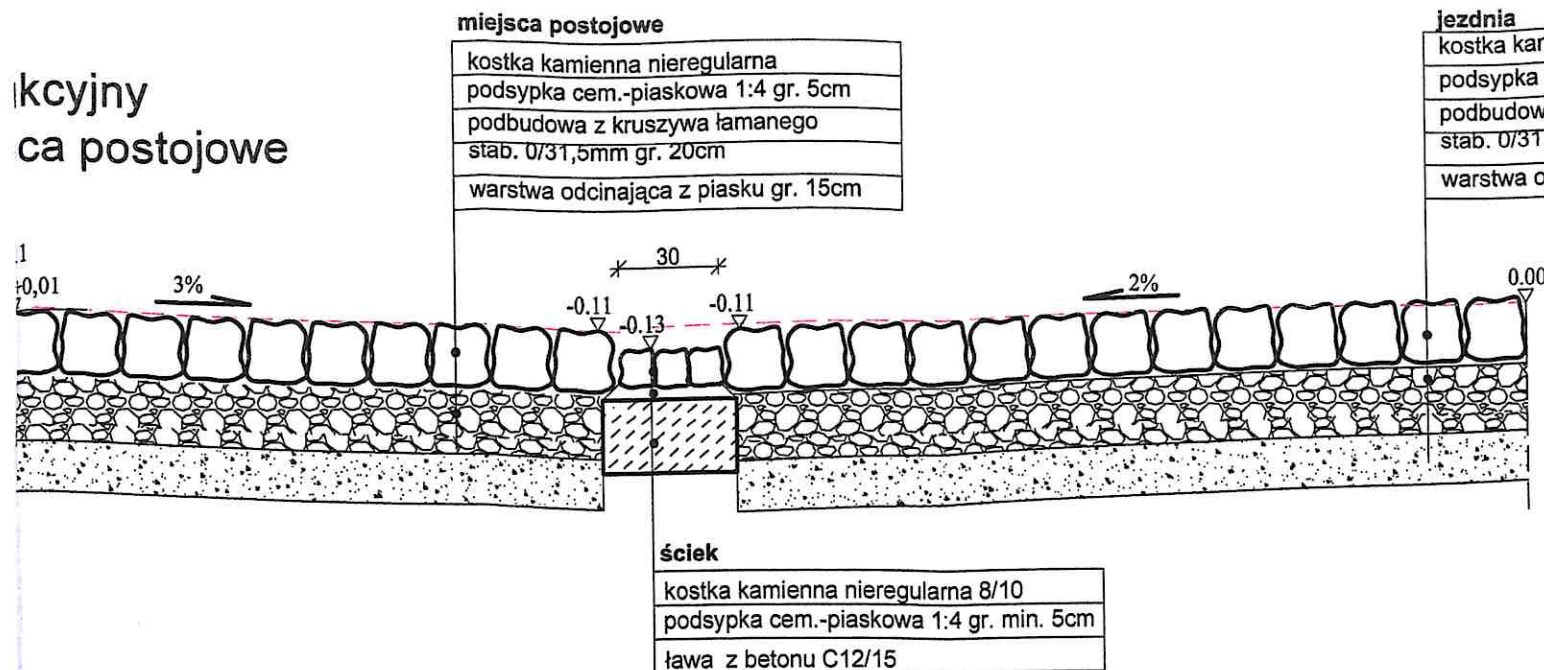


C. Szczegół konstrukcyjny  
chodnik , pas zieleni

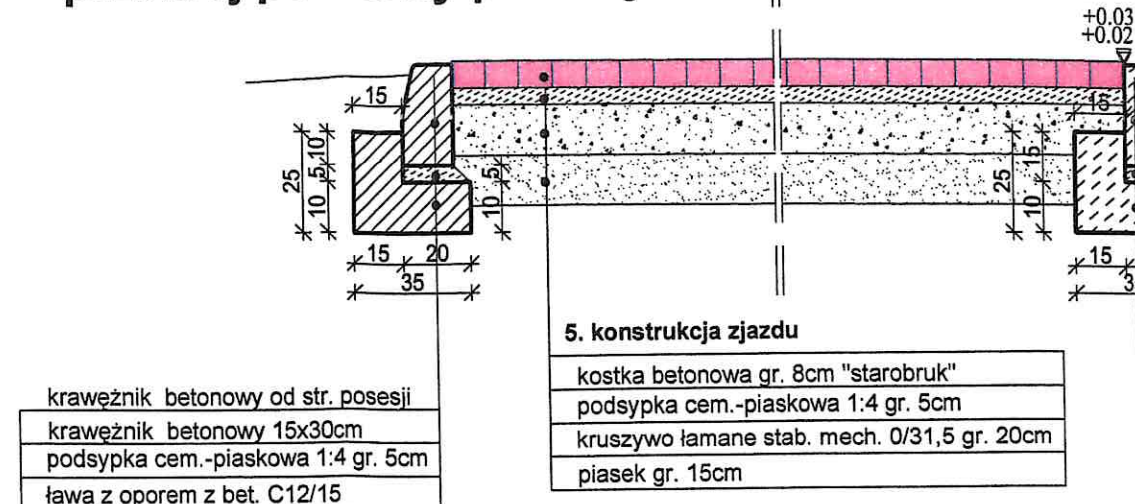




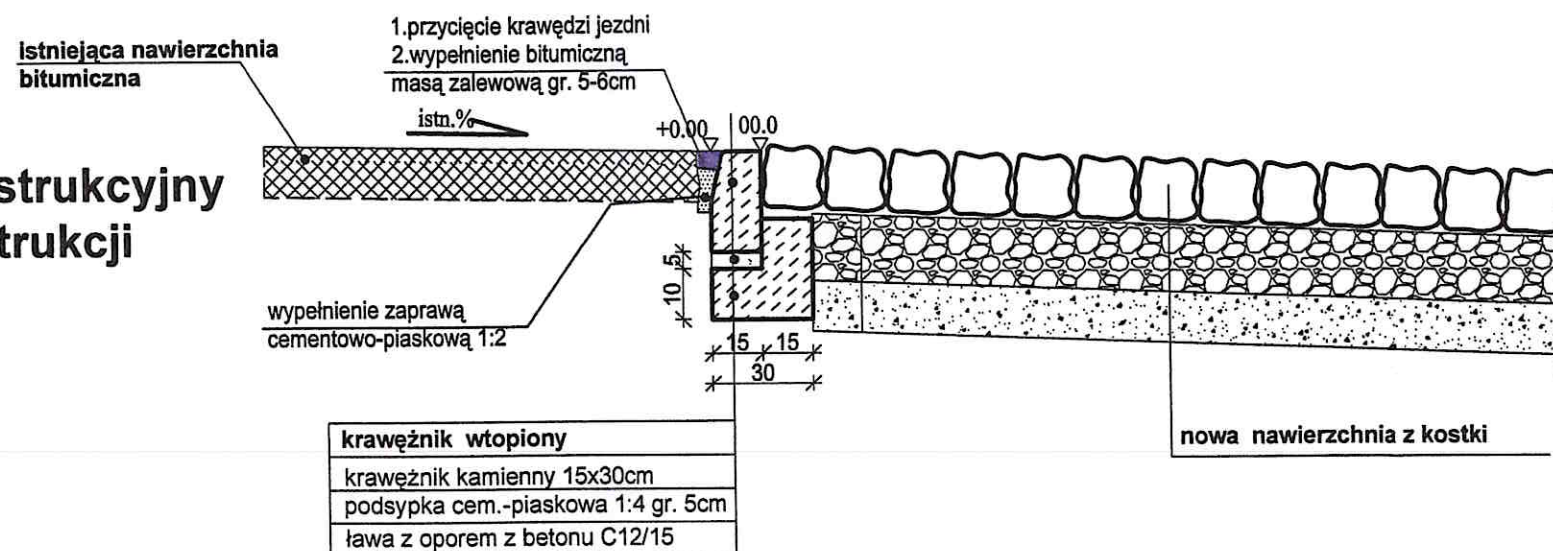
## konstrukcyjny ca postojowe



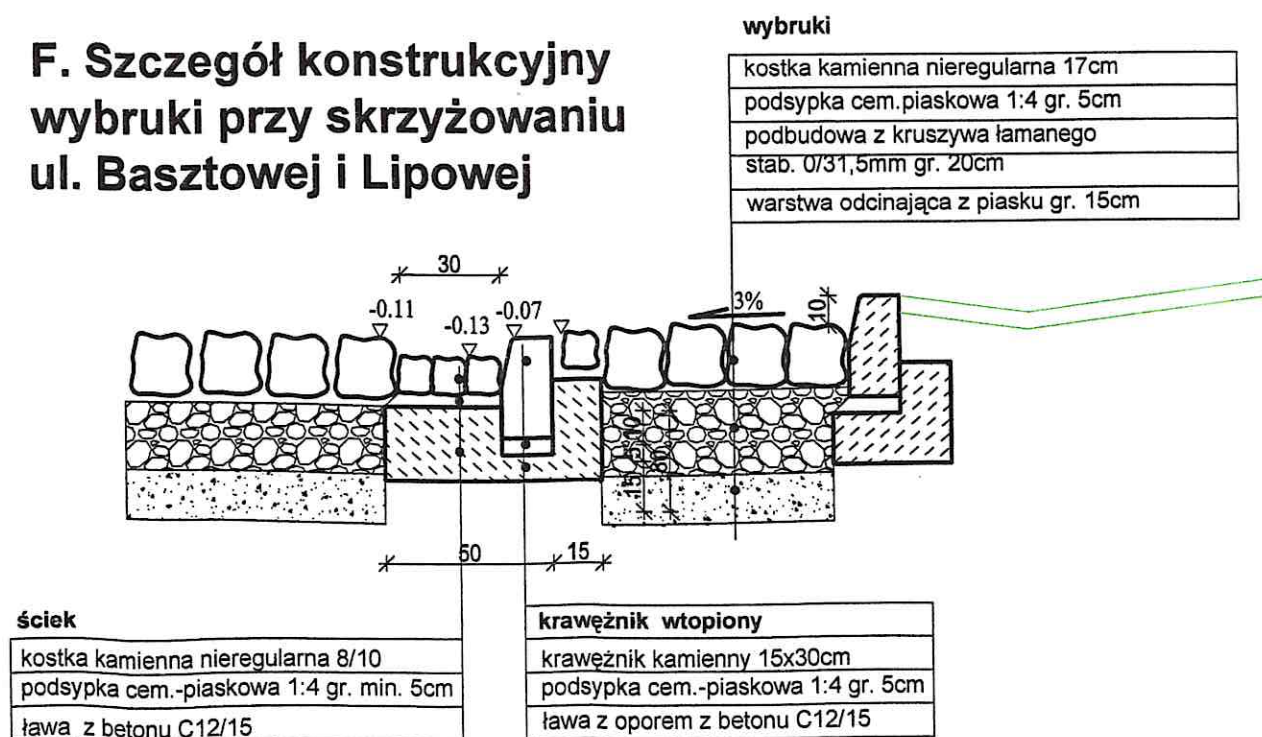
## Szczegół konstrukcyjny -przekrój podłużny przez zjazd




## E. Szczegół konstrukcyjny połączenia konstrukcji



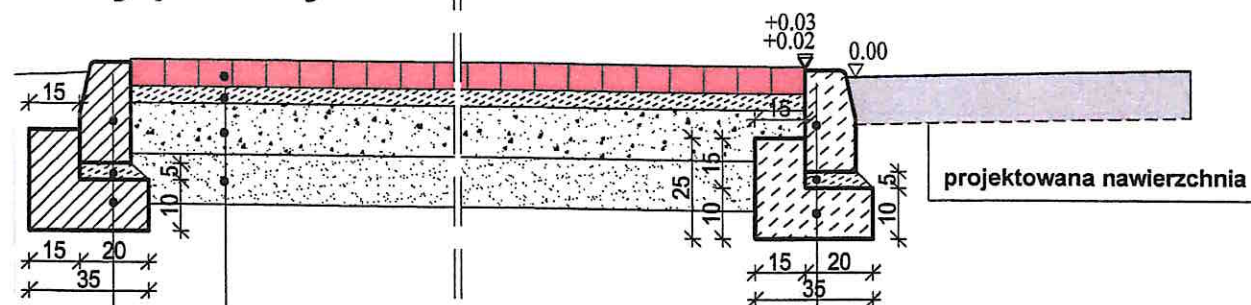
## F. Szczegół konstrukcyjny wybruki przy skrzyżowaniu ul. Basztowej i Lipowej



 <b>ELBI</b> Pracownia projektowa		<b>PRACOWNIA</b> <b>1-GO MA</b>	
<b>Temat opracowania:</b>		"Przebudowa ulicy Basztowej na odc. od oraz ul. M.C. Skłodowskiej od skrzyżowania	
<b>Inwestor:</b>		<i>Miasto Sławno</i>	
<b>Branża:</b> <i>Drogowa</i>		<b>Tytuł rysunku:</b> <i>Szczegóły</i>	
<b>Stanowisko:</b>	<b>Imię i nazwisko:</b>		<b>Nr uprawnień:</b>
<b>Projektował:</b>	<i>mgr inż. Angelika Elas-Bińczyk</i>		<i>ZAP/0</i>
<b>Opracował:</b>	<i>mgr inż. Magdalena Kryńska</i>		
<b>Sprawił:</b>	<i>mgr inż. Adam Bińczyk</i>		<i>ZAP/0</i>
<b>RYSUNEK NR 1</b>			



# Instrukcyjny łóżny przez zjazd

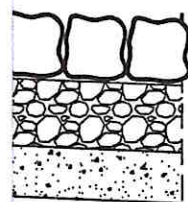


## 5. konstrukcja zjazdu

kostka betonowa gr. 8cm "starobruk"
podsyпка cem.-piaskowa 1:4 gr. 5cm
kruszywo łamane stab. mech. 0/31,5 gr. 20cm
piasek gr. 15cm

krawężnik kamienny 15x30cm
podsyпка cem.-piaskowa 1:4 gr. 5cm
ława z oporem z bet. C12/15

posesji  
m  
gr. 5cm



z kostki

STAROSTWO POWIATOWE  
w SŁAWNIE, 76-100  
ul. S. Sempołowskiej 2a

 <b>PRACOWNIA PROJEKTOWA "ELBI"</b> 1-GO MAJA 12/20 75-800 KOSZALIN	
<b>Temat opracowania:</b> "Przebudowa ulicy Baszowej na odc. od skrzyżowania z ul. Lipową do skrzyż. ul. M. C.-Skłodowskiej oraz ul. M.C.-Skłodowskiej od skrzyżowania z ul. Baszową do skrzyżowania z ul. Lipową i Rapackiego"	
<b>Inwestor:</b> Miasto Sławno, ul. M.C.- Skłodowskiej 9 76-100 Sławno	
<b>Branża:</b> Drogowa	<b>Tytuł rysunku:</b> Szczegóły konstrukcyjne
<b>Stanowisko:</b> Imię i nazwisko:	<b>Nr uprawnień:</b>
<b>Projektował:</b> mgr inż. Angelika Elas-Bińczyk	<b>Podpis:</b>
<b>Opracował:</b> mgr inż. Magdalena Kryńska	<b>Skala:</b> 1:25
<b>Sprawdził:</b> mgr inż. Adam Bińczyk	<b>Data:</b> 10.2011r.
<b>Nr rys.</b> 3	
<b>RYSUNEK NR 1</b>	
<b>ARKUSZ NR 1</b>	