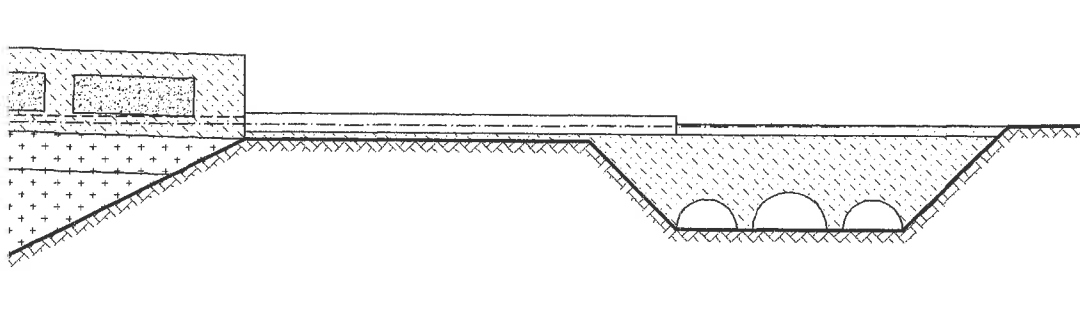


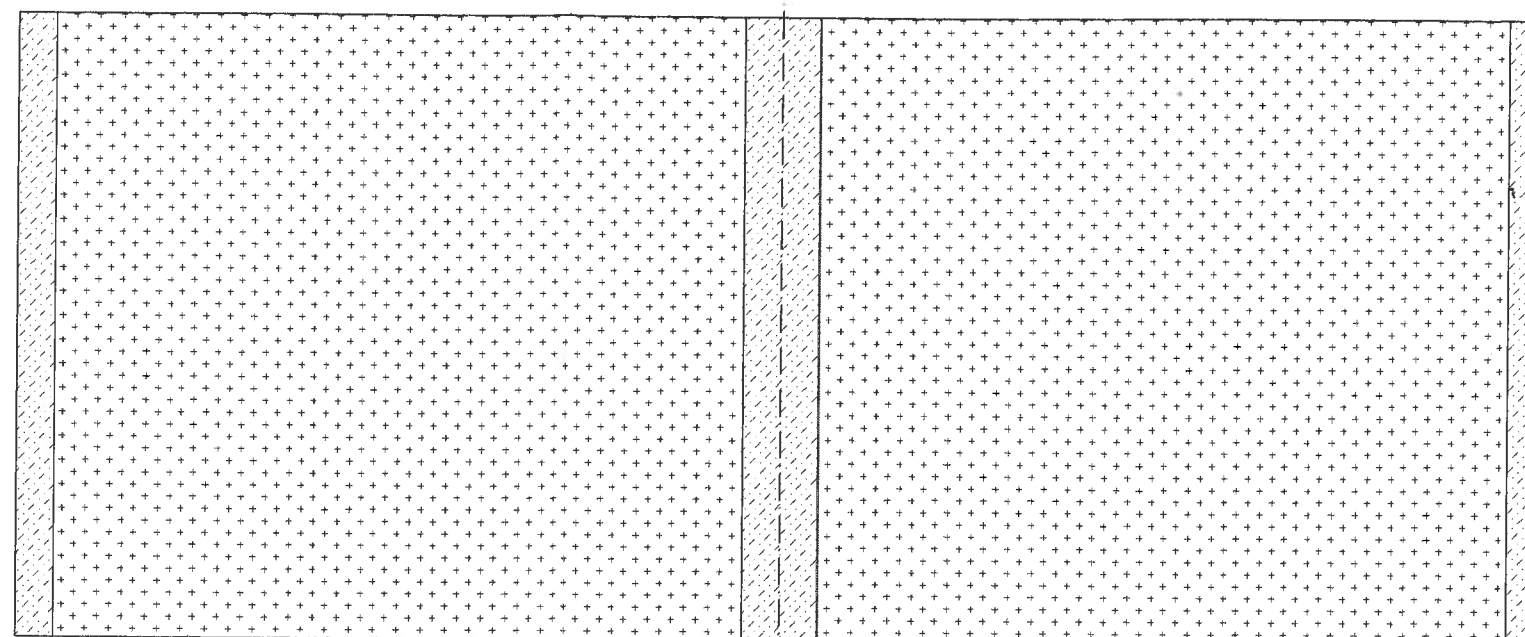
ńskiego



Do ul. Dygasińskiego

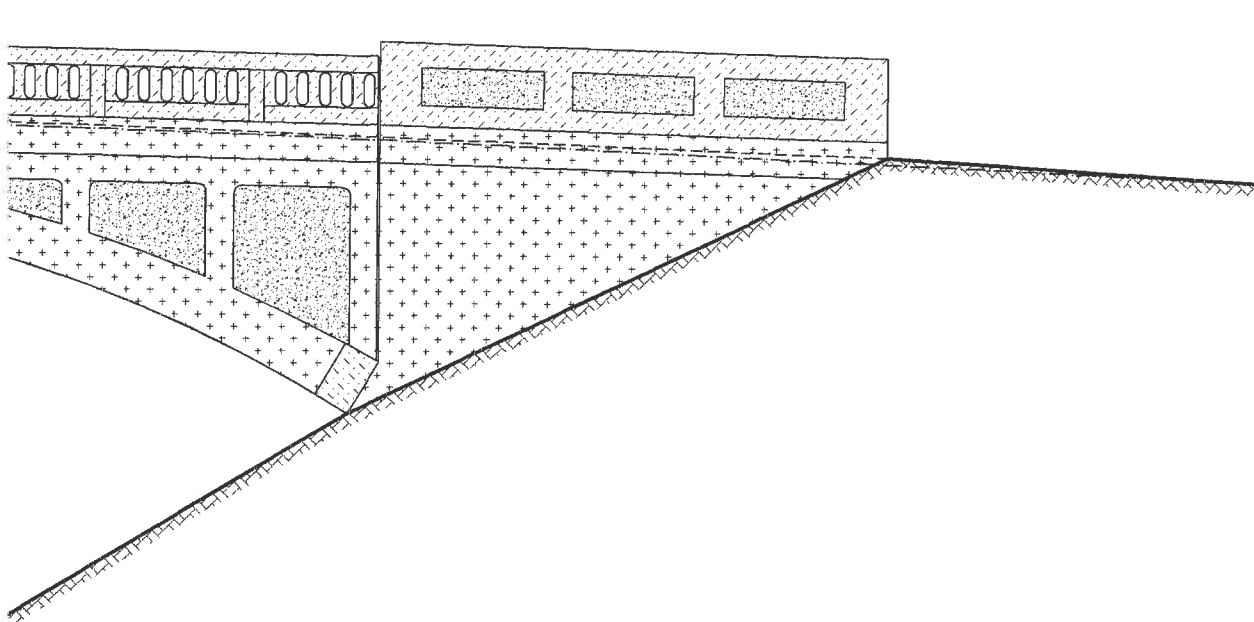
Wiadukt drogowy w ciągu ul. Wł. Reymonta w Zgierzu
WIDOK OD SPODU
skala 1:100


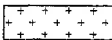

Do ul. Czerwieńskiego



ZU

Do ul. Dygasińskiego



-  naprawy pow. żelbetowych
-  naprawy pow. betonowych
-  naprawy pow. stukturra "baranek"

Naprawy betonu do 10cm – 14,9m²
 Naprawy betonu do 5cm – 59,1m²
 Naprawy betonu do 3cm – 88,7m²
 Naprawy betonu – szpachlowanie – 151,3m²

Naprawy żelbetu do 5cm – 37,9m²
 Naprawy żelbetu do 3cm – 56,9m²
 Naprawy żelbetu – szpachlowanie – 94,8m²

OBIEKTY INŻYNIERSKIE Zofia Kosz-Koszevska 94-123 Łódź ul. Oszczepowa 54			
Obiekt: Projekt wykonawczy remontu wiaduktu drogowego nad torami PKP w ciągu ulic Czerwieńskiego - Dygasińskiego w Zgierzu z układem drogowym			
Inwestor: Gmina Miasto Zgierz z siedzibą Plac Jana Pawła II 16			Data: czerwiec 2013
Rysunek: Naprawy powierzchniowe			Nr rys: 4
			Skala 1:100
Projektował:	inż. Zofia Kosz-Koszevska	upr. bud. nr 76/90/WŁ.	<i>ZKosz</i>
Współpraca:	mgr inż. Alicja Kosz-Koszevska		<i>AKosz</i>
Sprawdził:	mgr inż. Ryszard Wodyński	upr. bud. nr 136/DOŚ/03	