



1. Umocnienie kamieniem na przełazie betonem gr. 15 cm
2. Żelbetowa ściana czołowa gr. 25 cm
3. Rura stalowa spiralnie karbowana
4. Bariera energochłonna H1/BW3
5. Barieroporecz H2/W2
6. Żelbetowy wieniec gr. 20 cm, Beton C<sub>30/37</sub>
7. Studnie żelbetowe Dwew. 1200 mm, gr. ścianki 135 mm
8. Istniejąca ściana żelbetowa
9. Balustrada

Uwaga!!!

Przed przystąpieniem do wykonywania robót montażowych wykonać pomiary w terenie w celu ustalenia właściwej długości przepustu oraz lokalizacji ściany czołowej

Jednostka projektowa:  
**KFG S.K.**  
B I U R O P R O J E K T O W D R O G O W Y C H  
Zamawiający:  
**Urząd Miasta Leszna**  
M i a s t o L e s z n o  
Urząd Miasta Leszna  
ul. K. Karasia nr 15,  
64-100 Leszno

**KFG S.K.**  
B I U R O P R O J E K T O W D R O G O W Y C H  
KFG Sp. z o.o. Sp. K.  
Biuro Projektów Drogowych  
ul. Wilczak 15, 61-623 Poznań  
tel. (61) 821-92-00 fax: (61) 821-92-00  
biuro@kfgsk.pl www.kfgsk.pl

Stadium:		<b>DOKUMENTACJA PRZETARGOWA</b>	
Zamierzenie budowlane:		Przebudowa ciągu dróg powiatowych: 4790P w miejscowości Kąkolewo, 4791P toniewo - Osieczna	
Branża:		MOSTOWA	
Nazwa opracowania:		Rzut z góry - przepust w km 0+340,15	
SKALA 1:100			
<b>ZESPÓŁ PROJEKTOWY</b>			
funkcja	imię i nazwisko	specjalność i nr uprawnień	podpis
PROJEKTANT	mgr inż. PAWEŁ PIATKIEWICZ	KONSTR. BUDOWANE W ZAKR. DRÓG I MOSTÓW 7131/118/P/2000	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. LESZEK SCHREIBER	KONSTR. INŻYNIER W ZAKR. MOSTÓW 50/81/PW	

data	nr umowy	nr rys.	faza	Tom
08.2016	BPW.272.1.2016	2.4	DP	VI