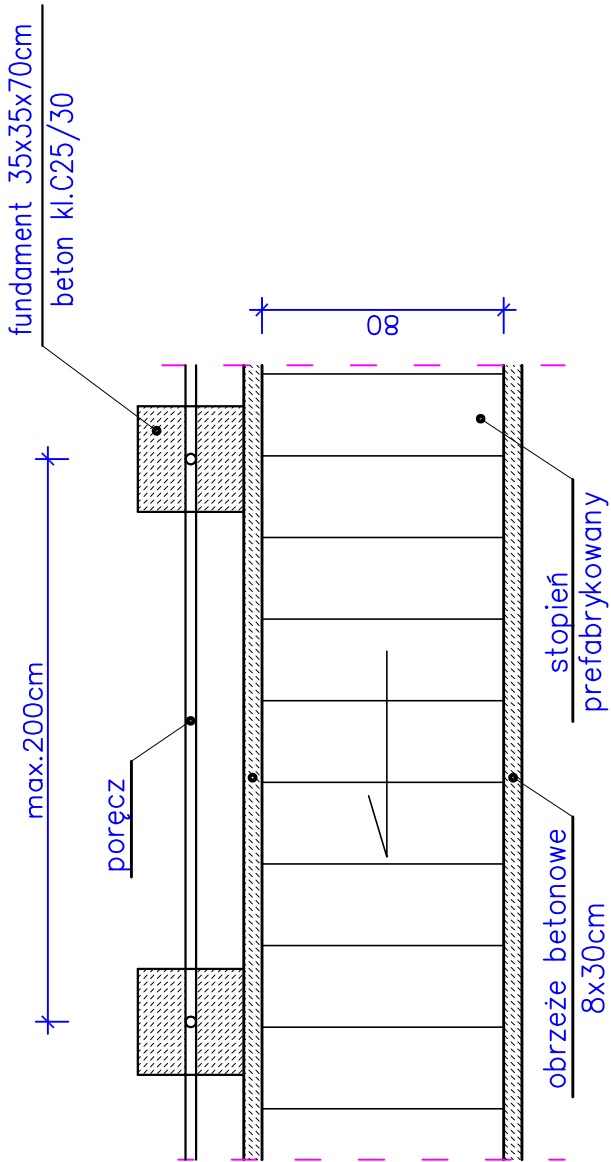


# SCHODY I ŚCIEK NA SKARPIE – RYSUNEK POGLĄDOWY

# Skala 1:25

# WIDOK SCHODÓW Z GÓRY

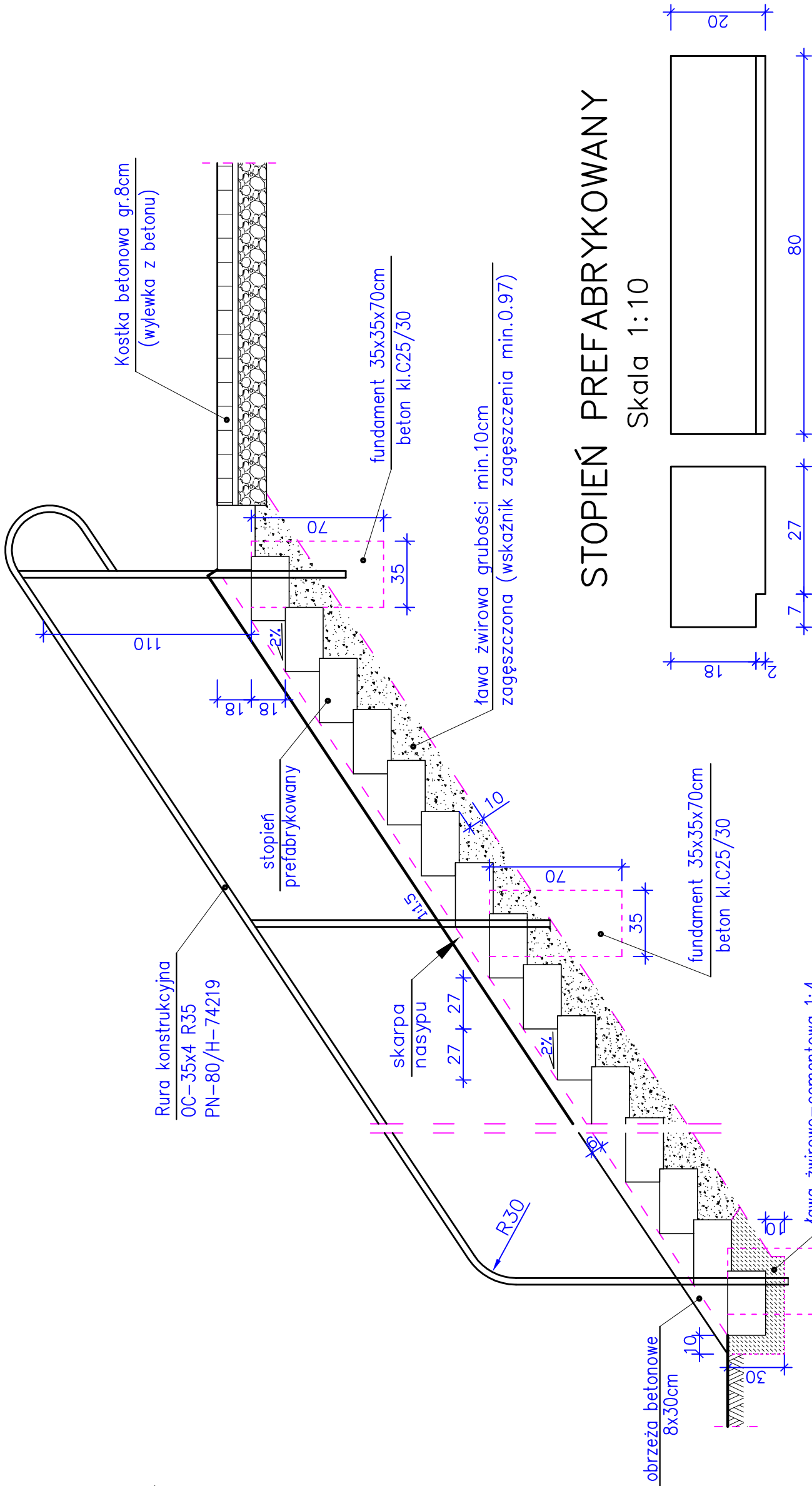


# ELEMENTY ŚCIEKÓW



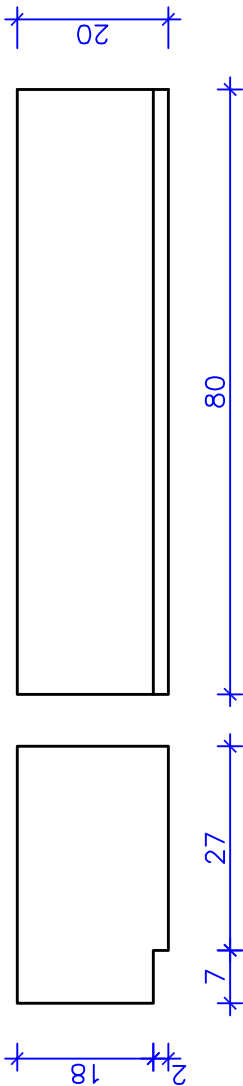
## UWAGI:


1. Schody i balustradę wykonać zgodnie z Katalogiem Detali Mostowych (BAL6)
2. Ścieki zgodnie z Katalogiem Powtarzalnych Elementów Drogowych
3. Długości biegów schodowych i ścieku dostosować do aktualnych warunków w terenie



# STOPIEŃ PREFABRYKOWANY

Skala 1:10



	<b>BIURO PROJEKTOWE</b> 98-220 Zdunska Wola, ul. Sieradzka 13 E-mail: wektor.jb@wp.pl kom. 601-289-876		<b>INWESTOR</b> <b>Powiatowy Zarząd Dróg</b> w Sieradzu 98-200 Sieradz, Plac Wojewódzki 3	
	<b>WEKTOR</b>		<b>PB</b>	
Rysunek:		Działka nr 129, Obręb 0007 Chojne.		Skala <b>1:25</b>
<b>Śchody i ściek skarpowy</b>				Nr rysunku <b>19</b>
Obiekt: Rozbiórka i budowa mostu na Kanale Tyczyńskim wraz z dojazdami w ciągu drogi powiatowej nr 1708E w miejscowości Chojne	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Projektant mgr inż. Józef Borkiewicz		25/00/WŁ	konstr.-bud.	
Opracował mgr inż. Rafał Staniszek				
Sprawdził mgr inż. Bogusław Orzeł		225/01/WŁ	konstr.-bud.	
Branża	Mostowa	Data: 12. 2017		