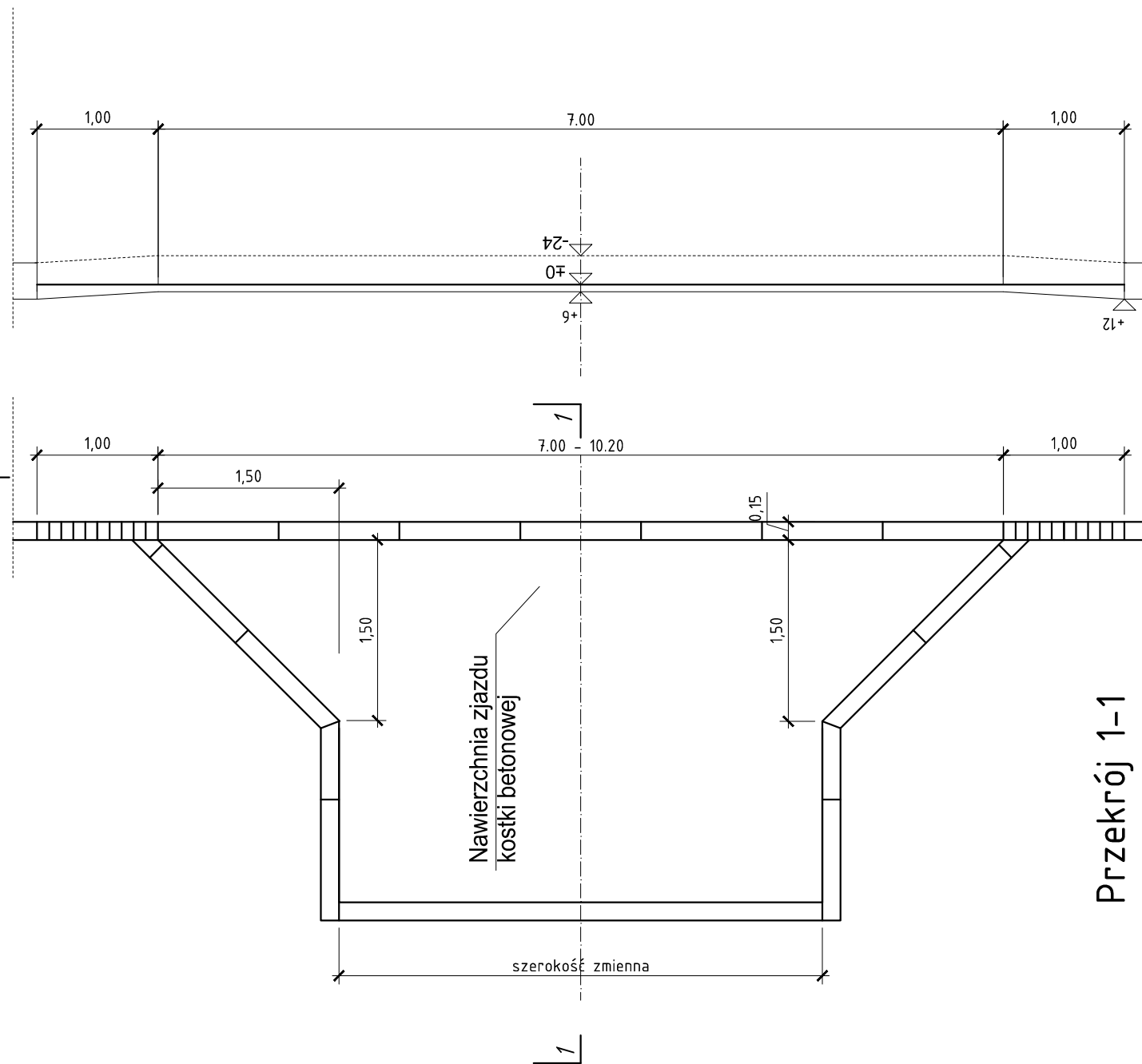
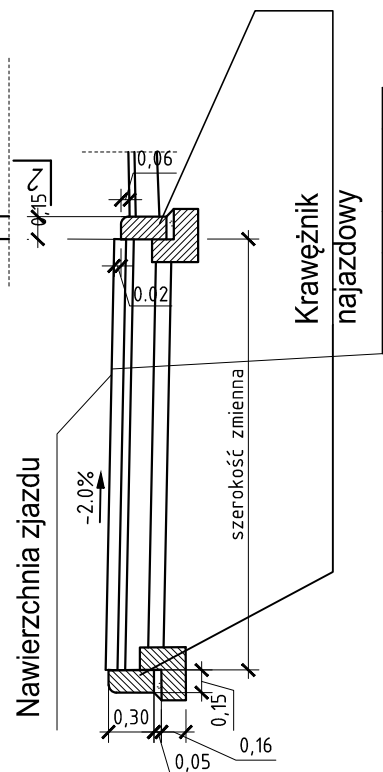


Przekrój 2-2



Przekrój 1-1



1. Kostka betonowa kolor grafitowy behaton gr. 8 cm,
2. Podsypka cementowo-piaskowa gr. 5cm,
3. Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20cm,
4. kruszywo stabilizowane cementem Rm = 2,5 MPa gr. 15cm.

USŁUGI KONSULTINGOWO-INŻYNIERSKIE
ŁUKASZ SZAWARYŃSKI

ul. Pomarańczowa 43/15, 70-781 Szczecin,
NIP: 594-150-94-54,
tel. kom. 660 770 709, 795 316 029,
e-mail: lukasz.szawarynski@wp.pl

Nazwa inwestycji:	Projekt przebudowy drogi powiatowej Nr 1429 Z Golice – Stara Rudnica		
Temat:	PRZEKROJE NORMALNE	Skala 1:50	
Branża: drogowa	Data opracowania: 07.08.2017 r.		Podpis
Projektował:	mgr inż. Łukasz Szawarynski	upr. ZAP/0054/POOD/13	
Sprawdził:			
Opracował:	mgr inż. Natalia Wasielewska		
Rysunek nr 4	Arkusz 3/3		