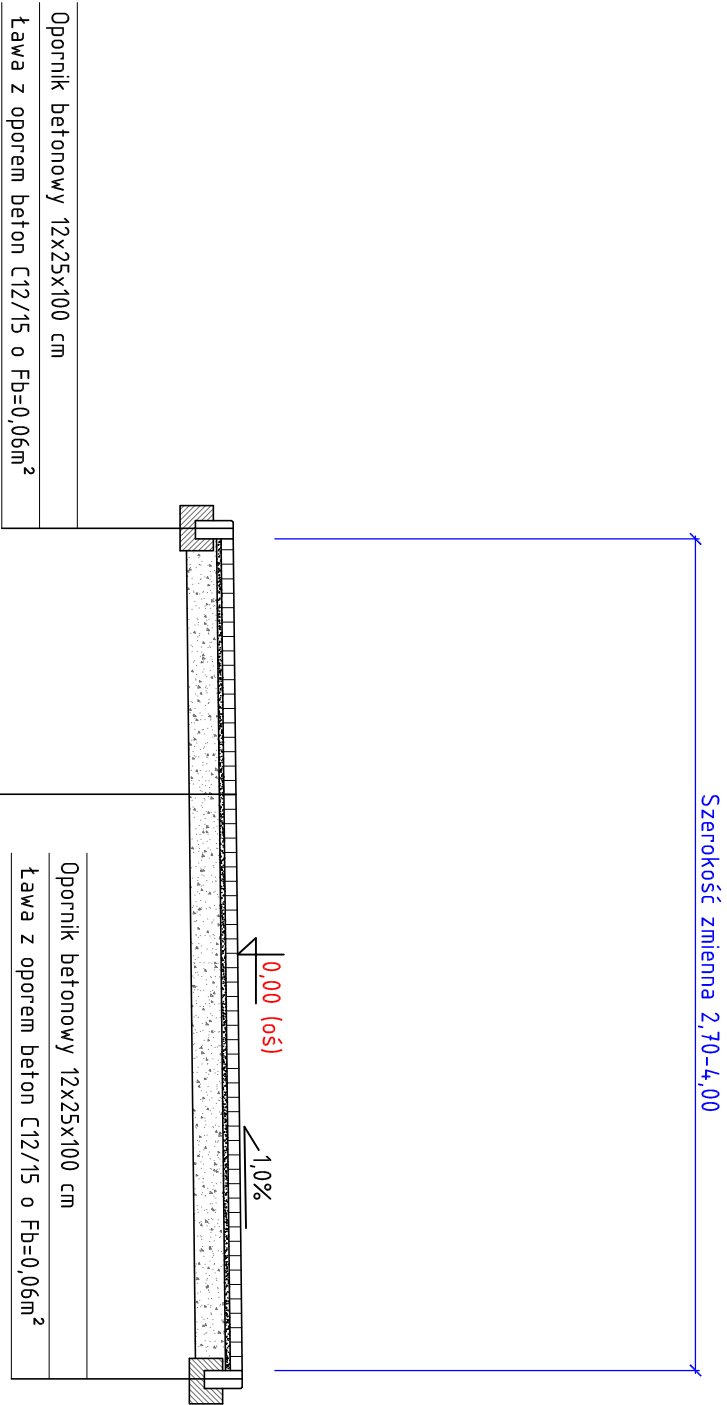


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY A-A

SKALA 1:50

Projektowana jezdnia



- Kostka betonowa gr. 8 cm
- Podsyпка cementowo-piaskowa gr. 3 cm
- Podbudowa z kruszywa stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm grub. 25 cm

Projektant:	mgr inż. Bartosz Wojdakowski	Nr upr.:	112/DOŚ/15	Podpis:	
Sprawdzający:	mgr inż. Justyna Polak	Nr upr.:	271/DOŚ/10	Podpis:	
<div><div>WODA-KANALIZACJA</div><div>MOJEGO-KRAJACZKA</div><div>BIURO PROJEKTOWE</div><div>ul. Warszawska 12, 58-500 Jelenia Góra</div><div>e-mail: ekorodryk@op.pl • tel. 75 64 74 032</div></div>		Inwestor:		Data:	
		Zakład Usług Komunalnych w Węglińcu		12.2017	
		ul. Partyzantów 8, 59-940 Węglińiec			
		Lokalizacja inwestycji:		Stadlum:	
Branża:		Temat:		Podziałka:	
Drogowa		„Przebudowa i rozbudowa zbiornika i pompowni wody w Starym Węglińcu”		1:50	
Objekt:		Tytuł rysunku:		Nr rysunku:	
Sieć wodociągowa Pompownia wody		Przekroje konstrukcyjne		7.0	