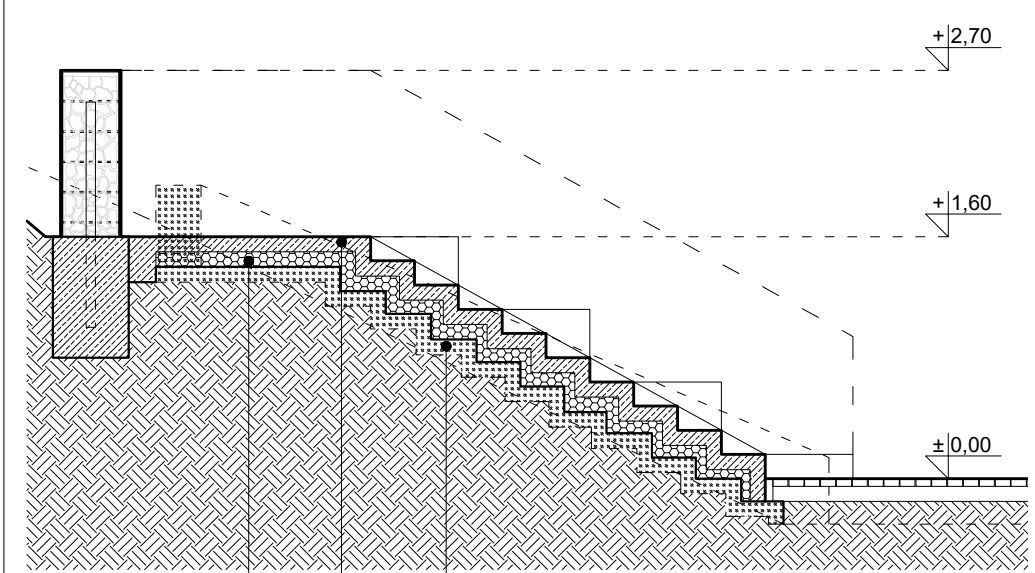
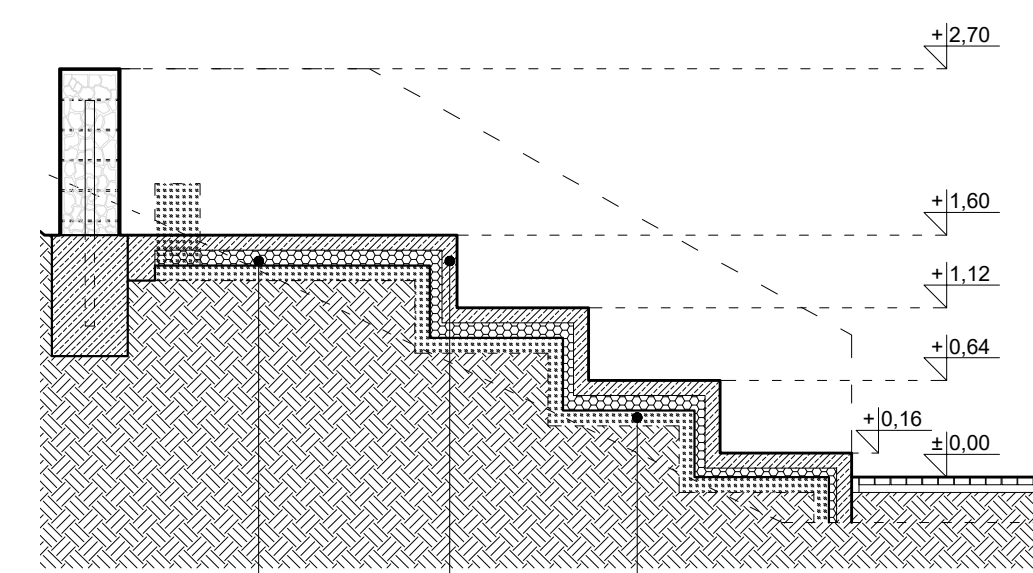


UWAGA:
KONIECZNE PODNIESIENIE POZIOMU TERENU ISTNIEJĄCEGO
KOSZE GABIONOWE Z KAMIENIEM PIASKOWCOWYM
W JEDNOLITYM SZARO-ŻÓŁTYM KOLORZE

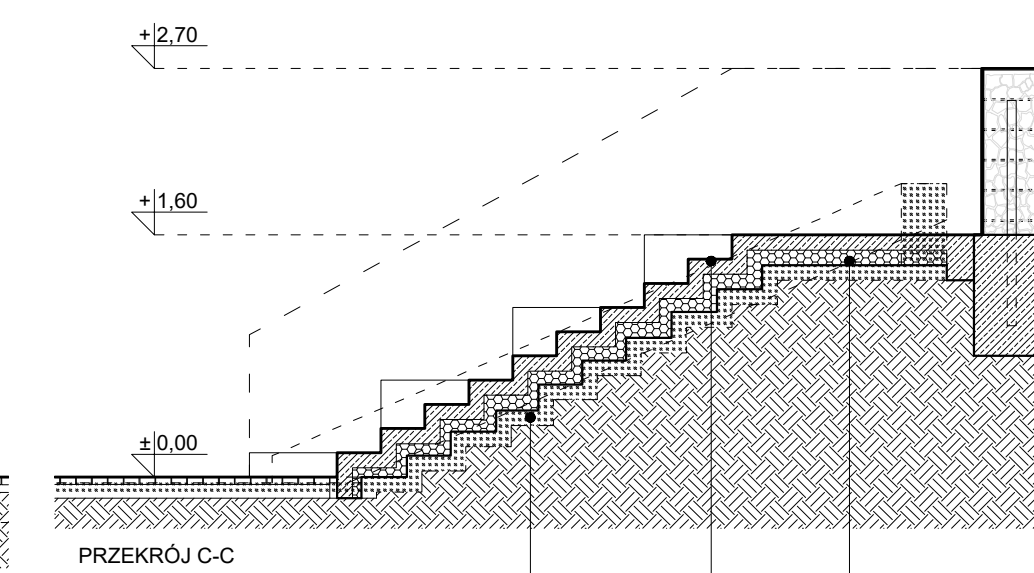
UWAGA:
KONIECZNE PODNIESIENIE POZIOMU TERENU ISTNIEJĄCEGO



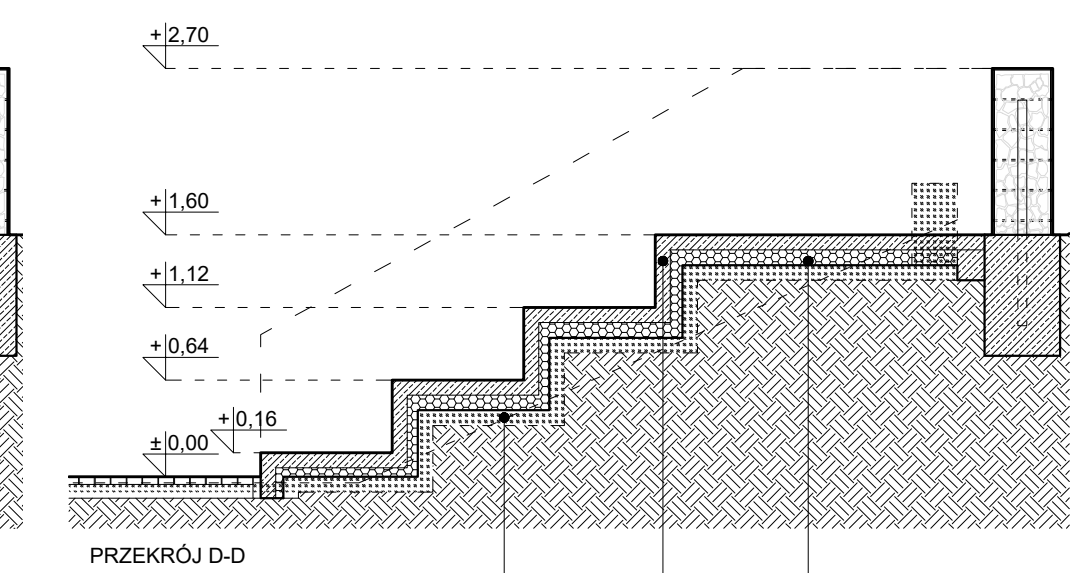
PRZĘKRÓJ A-A



PRZĘKRÓJ B-B



PRZĘKRÓJ C-C



PRZĘKRÓJ D-D

ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA SCHODÓW
OCZYSZCZENIE, USUNIĘCIE ODSPÓJNYCH ELEMENTÓW

WARSTWA WYRÓWNAWCZA ORAZ PRZECIWWYSAZINOWA Z XPS

PREFABRYKOWANE ELEMENTY ŻELBETOWE

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA JW MS SP. Z O.O		
OBIEKT	PŁYWALNIA LETNIA		
ADRES	UL. 3 MAJA 41, 40-200 SOSNOWIEC DZ. NR 377/3, 155, 156, 157/1, 151, 150, 377/1 OBR. 247501_1.0011 SOSNOWIEC		
INWESTOR	Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Sosnowcu		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Marek Sanecki	MPOIA/044/2016	
WSPÓŁPRACA	mgr inż. arch. Agnieszka Sanecka, mgr inż. arch. Kacper Kulisa, mgr inż. arch. Paulina Babiuch, inż. arch. Ewelina Kozyra		
BRANŻA	Architektura	STADIUM	Koncepcja
SKALA	1:50	NR RYSUNKU	A-02
TRYBUNEK	TRYBUNY PRZY BOISKACH	DATA	07.2019
PROJEKT NUMER	1902		
	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE		