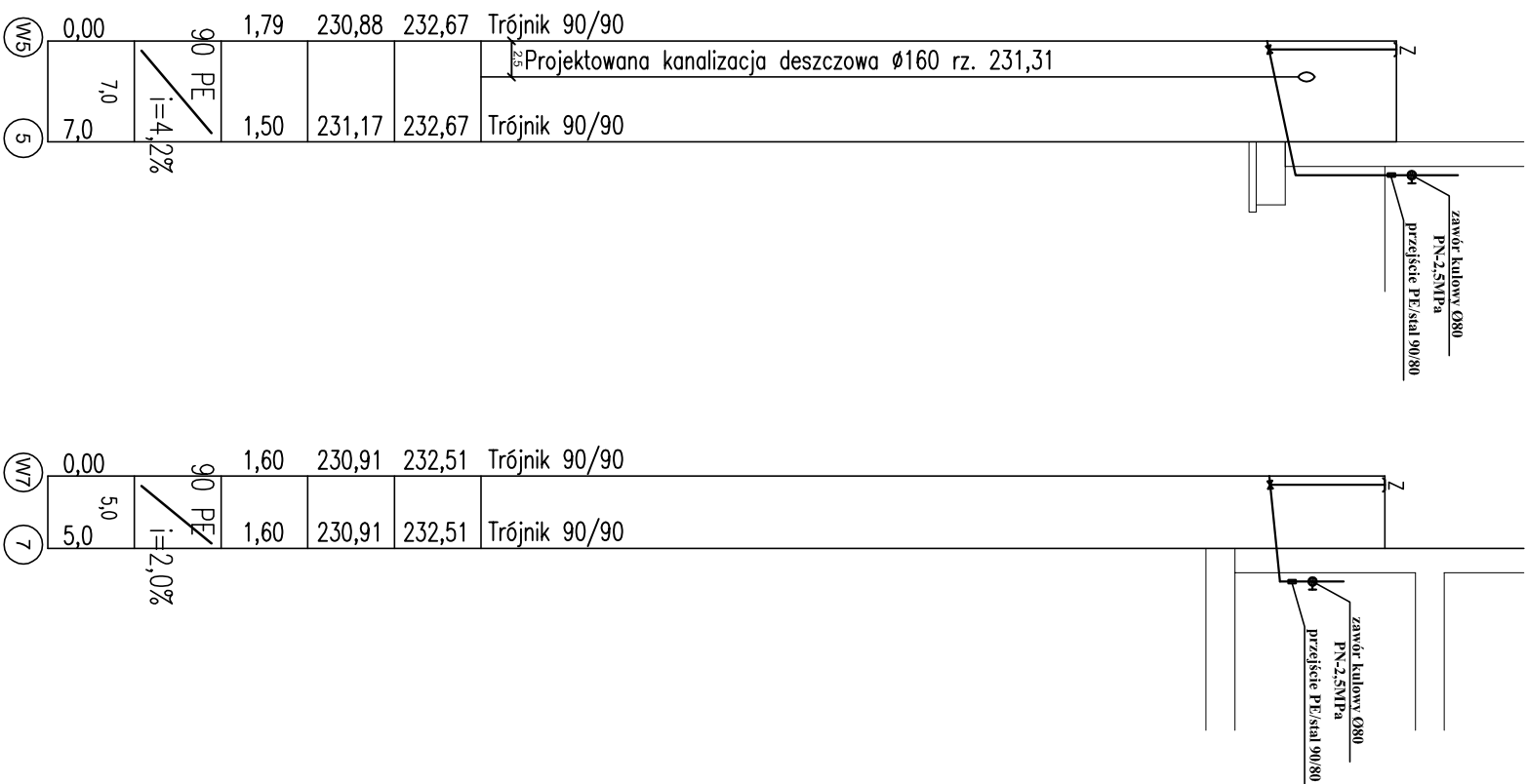



1. Trójnik żelazny kominizowy Ø150/Ø80
2. Zasuwka żelazna kominizowa Ø80 z obudową i skrzynką żelazną
3. Kociolec przejściowy jednokominizowy 80/80
4. Nasuwka dwukielichowa PVC Ø90
5. Blok oporowy
6. Trójnik żelazny kominizowy Ø80/80
7. Zasuwka żelazna kominizowa Ø80 z obudową i skrzynką żelazną
8. Kociolec żelazny dwukominizowy Ø80
9. Kolanو dwukominizowe ze stopką Ø80
10. Hydrant podziemny Ø80



OBIĘKT			
PRZYLĄCZE KANALIZACJI WODOCIĄGOWEJ (dz. nr ew. 73/2, 73/3, ul.1-go Maja 48, Skrzysko-Kamienna)			
INWESTOR			
1 LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE im. Juliusza Słowackiego ul.1-go Maja 82, 26-110 Skrzysko-Kamienna			
NR UPRAWN.		PODPIS	
MAZ/0515/POOS/06			
PROJEKTOWAŁ MGR INŻ. BARTOSZ KOWALCZYK		STADIUM: BRANŻA: SANITARNA NMER RYSUNKU 2	
TEMAT		SKALA	DATA
PRZEKROJ PODŁOŻNY PRZYLĄCZA WODOCIĄGOWEGO		1:100/1:500	07.2008