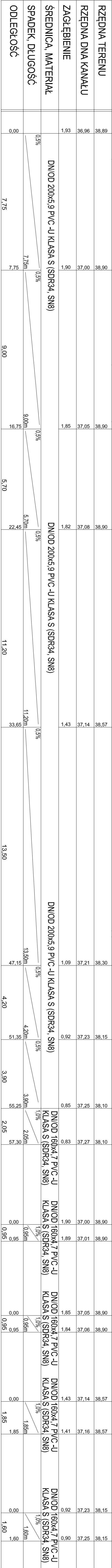



skala 1:100

- Przed rozpoczęciem prac należy przygotować teren, wykonać pomiory sprawdzające różne tereny z różnymi warunkami w projekcie. Z uwagi na konieczność elementów wysokościowego projektowanych nadawać do elementów istniejących konieczne jest wykonanie robót pod słupami nadzorem i w siłach współpracy z doświadczonym geodetą. Wszystkie rozbieżności z poczynionymi na etapie projektu założeniami wysokościowymi należy zgłaszać na bieżąco projektantowi w celu wprowadzenia ewentualnej poprawki.
- Wszystkie nazwy firm lub materiałów zostały podane w celu informacyjnym, w przypadku zastosowania innych zmiany uzgodnić z architektem lub inwestorem.
- Wszystkie prace budowlane powinny być prowadzone pod nadzorem i przez osoby uprawnione.
- W trakcie realizacji projektu należy stosować materiały i wyroby posiadające obowiązujące świadectwa dopuszczenia do stosowania w budownictwie lub jeśli są przedmiotem Norm Państwowych, zaskładanie pozwolenia potwierdzającego ich zgodność z postanowieniami odpowiednich norm.
- W wypadku dokonania zmian bez powiadomienia projektanta, osoba decydująca o zmianie przejmując na siebie odpowiedzialność, nie tylko za wybrany fragment, ale za całą inwestycję, gdyż proces budowlany jest zlozony i z pozoru białe decyzje mogą mieć istotne konsekwencje w innym miejscu.





TROPFEN

PRZEDSIĘBIORSTWO INSTALACYJNOE "TROPFEN"
 mgr inż. MARUSZ BODNAR
 76-600 Koszalin, ul. Mławowska 35
 REGON: 308642417
 tel. +48 91 251 470
 e-mail: m.bodnar@tropfen.pl, www.tropfen.pl

INWESTOR
 Sportowa Szkoła Podstawowa nr 1 im. Polskiej Olimpijki
 ul. Zwępińska 117
 75-601 Koszalin

ADRES OBIEKTU
 KOSZALIN, UL. ZWĘPIŃSKA 117, DZ. NR 2666, OBR. 0020

RODZIAŁ	INIE INWENIARJO	UWAGI/REZERWA	PROJEKT
PROJEKT SZKIELETOWY PROJEKT WYKONAWCZY PROJEKT WYKONAWCZY PROJEKT WYKONAWCZY	PROJEKT SZKIELETOWY PROJEKT WYKONAWCZY PROJEKT WYKONAWCZY PROJEKT WYKONAWCZY	ZPEŁNIŁ: 08.07.2014	
OPIS OPRACOWANIA	PROJEKTACJA OBRZ. INSTALACJI ZWIĘZIENIA KANAŁOWISZCZAKOWEJ		RODZAJ 1:100
TYTUŁ	PROJEKT TECHNICZNY		DATA LPEC 2005
TYTUŁ	Profil podłazowy instalacji zewnętrznej kanalizacji deszczowej		INSTRUMENT IS-03