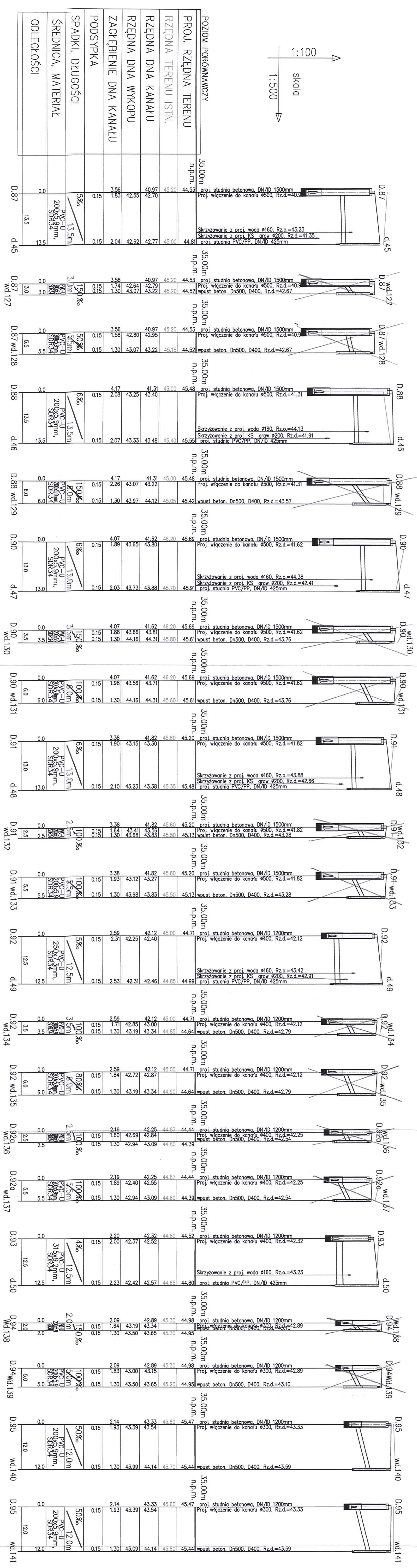


UWAGA:

W miejscach zbliżeń/kolizji z istniejącymi sieciami, zachować szczególną ostrożność, prace ziemne wykonać ręcznie. W razie konieczności zmiany zagłębienia istniejących przewodów kablowych, należy odkopć je na większej odległości i podnieść (zagłębić) bez rozchmania kabla. Z uwagi na wysokie zagęszczenie skrzyżowań z istniejącymi sieciami i przyłączami, w miejscu ich występowania należy wykonać przekopy pionowe i każdorazowo ocenić i wybrać sposób orientacji istniejącego uzbrojenia. W razie konieczności należy: zmienić zagłębienie i/lub spadek kanału deszczowego, lub przelotowe. (minimalizując konieczną ingerencję) istniejące uzbrojenie. każdorazowo zabięć tak konsultować z Projektantem i Właścicielem istniejącego uzbrojenia.

Przebieg chłodniczy/typ wykopu (rodzaj ziemnych)	szerokość wykopu	podsyпка	odsypka
beton. Dn 300mm	1,44m	0,20m	0,25m
beton. Dn 400mm	1,54m	0,20m	0,25m
beton. Dn 500mm	1,65m	0,25m	0,25m
beton. Dn 600mm	1,76m	0,25m	0,30m
beton. Dn 800mm	1,98m	0,25m	0,30m
żelbeton. Dn 1000mm	2,24m	0,25m	0,30m
żelbeton. Dn 1200mm	2,47m	0,25m	0,30m
PVC-U Dn 200mm	1,00m	0,15m	0,20m
PVC-U Dn 250mm	1,05m	0,15m	0,25m
PVC-U Dn 315mm	1,10m	0,15m	0,25m



EKNITTER
SŁOWACKA WYKONAWCZA FIRMOWA

ROK ZAŁOŻENIA 1998

USŁUGI INWESTYCYJNE KWIITER inż. Grzegorz Kwitner
76-004 Świdów, Kenneszewska 45b
tel/fax 0-94 3186897 NIP 669-101-61-70

Tenial opracowanie: **UZBROJENIE TERENU INWESTYCYJNEGO W OBRĘBIE ULIC SZCZĘCIŃSKA - LECHICKA W KOSZALINIE - etap III**

Investor: **Gmina Miasto Koszalin, 75-007 Koszalin, Rynek Staromiejski 6-7**

Biuro: **Saniłarna i Tytuł projekt: PROFILE POPRZECZNE KANALIZACJI DESZCZOWEJ - GRANITOWYCH**

Stanowisko: Inżynier
Projektował: mgr inż. Marek Komar
Sprawdził: mgr inż. Maciej Kaczkowski

Wzrost: 1:100/1000
Data: 12.2015
Nrys: 2/4