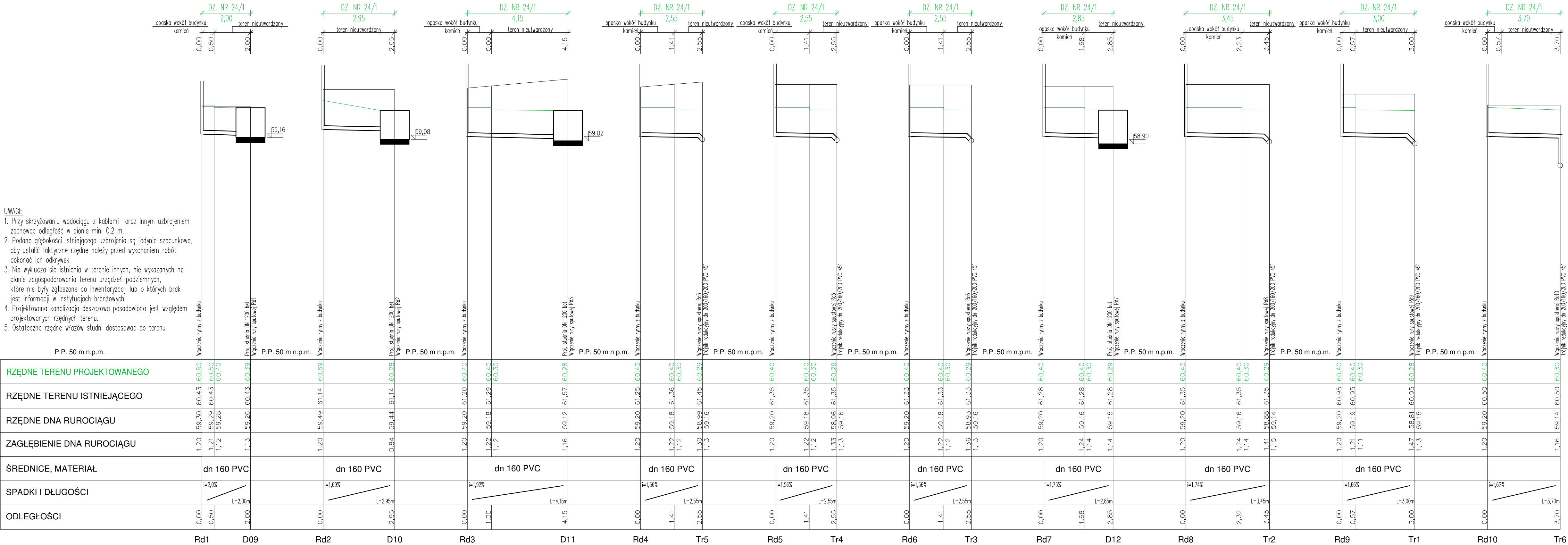


PROFILE PODŁUŻNE KANALIZACJI DESZCZOWEJ dn 160 PVC
PODŁĄCZENIE RUR SPUSTOWYCH Rd1-Rd10
skala 1:100



UWAGA:
Rurociągi prowadzone w strefie przemarzania, należy ocieplić warstwą żużla lub keramzytu o gr.20cm + 2xpapa na pasie 1,0m; lub łupkami z pianki poliuretanowej.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA:

GRUPAYANGARCHITEKCI

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k.
Ul. Dębowa 1/2, 82-500 Kwidzyn
www.grupayang.pl; e-mail:pracownia@grupayang.pl
mobile: +48 735 963 730

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:
BUDOWA SIEDZIBY NADLEŚNICTWA KWIDZYN
BUDYNEK "A" – BUDYNEK BIUROWY

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:
KWIDZYN, UL. LEŚNA DZ. NR 24/1
OBRĘB 0018, JEDN. EWID. 220701_1 KWIDZYN
ID DZ. 220701_1.0018.24/1

TYTUŁ (NAZWA) RYSUNKU:
PROFIL PODŁUŻNY KD dn160PVC, podł. rur spust. Rd1-Rd10

SKALA: 1:100 NR RYSUNKU: S-4.4

DATA: CZERWIEC 2024

PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO: mgr inż Artur Herman	PODPIS:
	SPECJALNOŚĆ: instalacje sanitarne	NR UPRAWNIEN: KUP/0182/PWBS/15
OPRACOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO: ---	PODPIS:
	SPECJALNOŚĆ: ---	NR UPRAWNIEN: ---
SPRZĄDZAJĄCY	IMIĘ I NAZWISKO: ---	PODPIS:
	SPECJALNOŚĆ: ---	NR UPRAWNIEN: ---