



poziom por.105,00 m n.p.m.

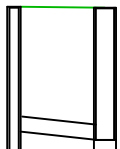
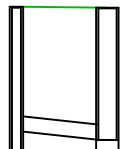
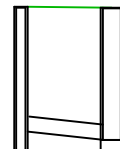
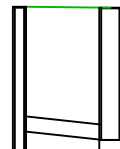
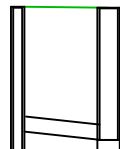
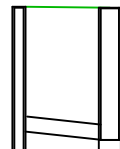
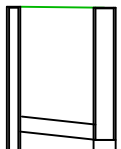
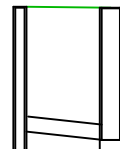
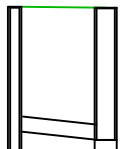
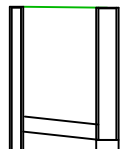
Węzeł	W1	S15
Rzędna terenu [m n.p.m.]	116,80	116,80
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	115,10	115,05
Zagłębienie [m]	1,60	1,75
Materiał,Średnica/Spadek [%]	PVC200 3,4	
Długość [m]	1,5	
Odległość [m]		
Rzędna terenu proj. [m n.p.m.]		

Hektometr

Skala Y: 1:100

5m

Skala X: 1:500



- teren projektowany
- teren istniejący
- projektowana sieć kanalizacji deszczowej

- Uwagi:**
- Przed przystąpieniem do robót ziemnych należy sprawdzić faktyczne rzędne istniejącego uzbrojenia podziemnego za pomocą przekopów próbnych.
  - Plan sytuacyjny, profile podłużne oraz opis techniczny stanowią całość i należy je rozpatrywać łącznie.
  - Projektowana sieć kanalizacji deszczowej krzyszuje się z istniejącą infrastrukturą.  
W miejscu skrzyżowań - wykopy prowadzić ręcznie.
  - W przypadku zinwentaryzowania innych rzędnych niż zaznaczone na projekcie zagospodarowania terenu oraz profilach należy skontaktować się z projektantem.

Projekt budowlany kanalizacji deszczowej usytuowanej w m. Wizna			
Wykonawca	SANTECH Stanisław Domański Ul. Naramowicka 217B/23, 61-611 Poznań		
Zamawiający	Gmina Wizna adres: pl. kpt. Władysława Raginisa 35, 18-430 Wizna		
Lokalizacja	Dz. o nr ew.1240, 1228/1, 1216, 1108, 1109, 1104, 1093, 1081, 1080 , obręb Wizna, gmina Wizna	DATA 16.06.2021	REWIZJA 00.00
Nazwa rysunku	Profil sieci kanalizacji deszczowej		BRANŻA SANITARNA
Projektował	mgr inż. Stanisław Domański uprawnienie budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie elek., instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wododagwowych i kanalizacyjnych nr uprawnień: MAP/0224/POOS/13		STADIUM PROJEKT BUDOWLANY
Sprawdził	mgr inż. Arkadiusz Koza uprawnienie budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie elek., instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wododagwowych i kanalizacyjnych nr uprawnień: VKP/0383/PWOS/13		SKALA 1:500
			NR RYS. S-3