



Węzeł	ST.ISTN.	ST.1	ST.2
Rzędna terenu [m n.p.m.]	140,20	140,32	141,36
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	138,59 138,79	139,11	139,60 139,87
Zagłębienie [m]	1,61 1,41	1,21 1,22	1,76 1,49
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PVC160	PVC160	
Długość [m]	21,00	11,00	4,50
Odległość [m]	0,00	21,00	32,00
Objętość wykopu [m3]	48,33	27,46	

Dekametr 0 1 2 3

Skala Y: 1:100 Skala X: 1:100

INWESTOR: Miasto Zielona Góra, Zakład Gospodarki Mieszkaniowej, ul. Zjednoczenia 110, 65-120 Zielona Góra.

OBIEKT: Modernizacja piwnicy winiarskiej wraz z budową zewnętrznej instalacji kanalizacji sanitarnej i deszczowej przy ul. Sowińskiego 3 w Zielonej Górze.

ADRES: Zielona Góra, ul. Sowińskiego, dz. nr 32/2, 32/3,33, obręb 0031.

PROJEKT TECHNICZNY

BRANŻA: SANITARNA

AUTOR: mgr. Inż. Adrianna Springer

NR UPR. LBS/063/POOE/14

RYSUNEK: Profil zewnętrznej instalacji kanalizacji sanitarnej.Cz.1

SKALA: 1:100/100

DATA: 02.2025

NR RYS. S-2