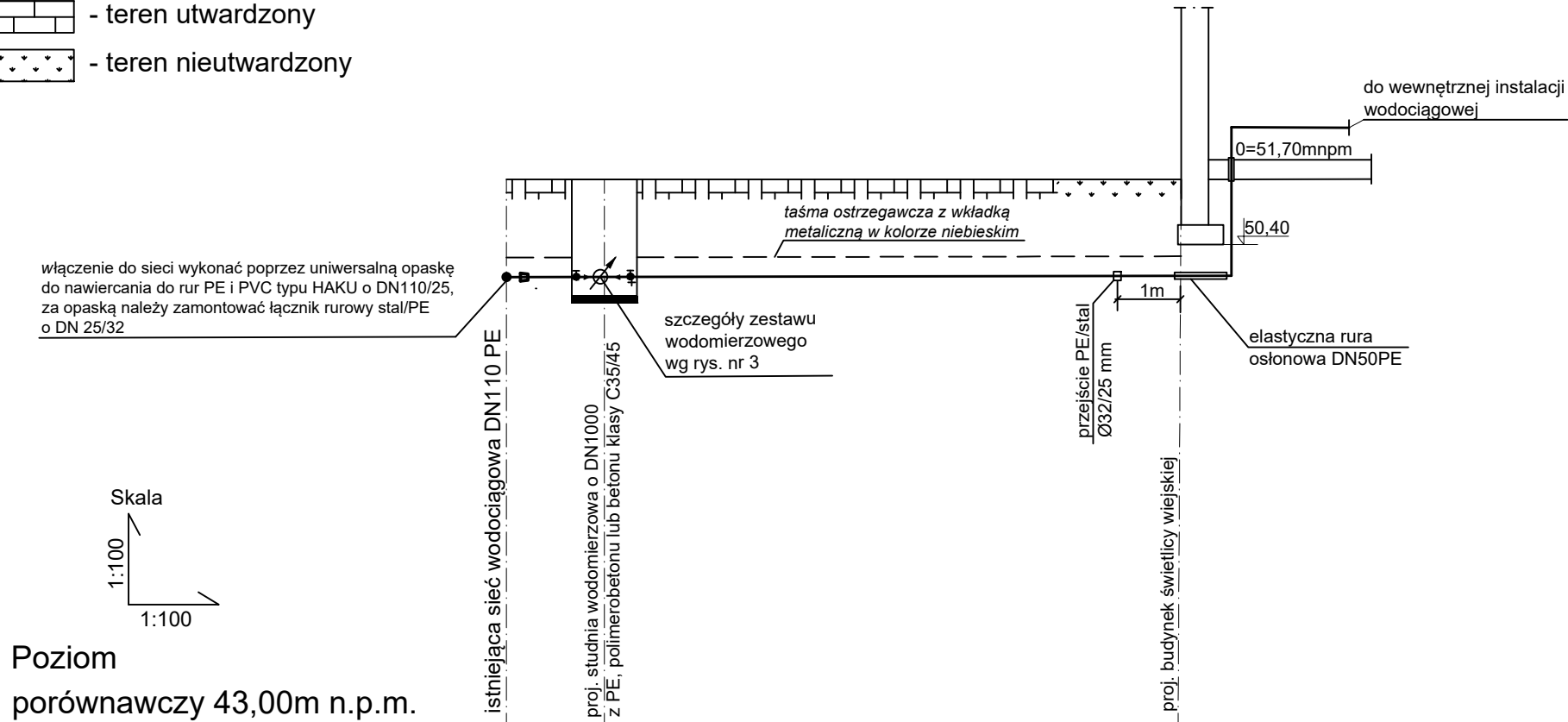


OZNACZENIA:

- teren utwardzony
- teren nieutwardzony

PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO  
skala 1:100



Poziom  
porównawczy 43,00m n.p.m.

Rzędna terenu projekt.[mn.p.m.]	51,40	51,40
Rzędna dna przewodu [mn.p.m.]	49,90	49,92
Zagłębienie dna przewodu [m]	1,50	1,48
Spadek [%]	0,2%	
Średnica rury[mm]	DN32PE-RC PE100 SDR11 PN16	
Długość odcinka	0,00	10,30
Odległość[m]	10,3m	
Oznaczenia	sieć	światlica


- UWAGA:
- Przyłącze wodociągowe wykonać z rur o DN32 z PEHD100 PN16 SDR 11.
  - Włączenie do sieci wykonać poprzez uniwersalną opaskę do nawiercania do rur PE i PVC typu HAKU o DN110/25, za opaską należy zamontować zasuwę łącznik rurowy stal/PE o DN 25/32.
  - W miejscu projektowanego przyłącza wodociągowego nie może być trwałych nasadzeń.
  - W odległości 20cm nad przewodem wodociągowym należy umieścić taśmę ostrzegawczą z wkładką metaliczną w kolorze niebieskim.
  - Zaprojektowane przewody i kształtki muszą być dostosowane do kontaktu z wodą.

PROJEKT TECHNICZNY

JEDNOSTKI PROJEKTOWE:

ABPA  
ANDRZEJ POŹNIAK

76-200 Słupsk  
ul. Krasieńskiego 7



PROFIL  
STUDIO PROJEKTOWE

76-200Słupsk  
ul. Braci  
Gierzyńskich 1

OBIEKT: BUDOWA ŚWIETLICY WRAZ Z ZAGOSP. TERENU I INFRASTRUKTURĄ TECHN.-DROGI

WEWN., CIĄGI PIESZE, PRZYŁĄCZA WODNO-KANALIZACYJNE W PAŁÓWKU, DZ.NR 116 I 17

PRZEDMIOT RYSUNKU

PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO

INWESTOR

GMINA POSTOMINO; 76-113 POSTOMINO 30

PROJEKTOWAŁ	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIEN	DATA	PODPIS
tech. MAREK NIEWIAROWSKI	SANITARNA	839/278/89	08.2024r.	
OPRACOWAŁA				
mgr inż. MAŁGORZATA STACHOWIAK		-	08.2024r.	
		SKALA 1:100	NR RYS.	2

OPRACOWANIE OBJĘTE PRAWEM AUTORSKIM