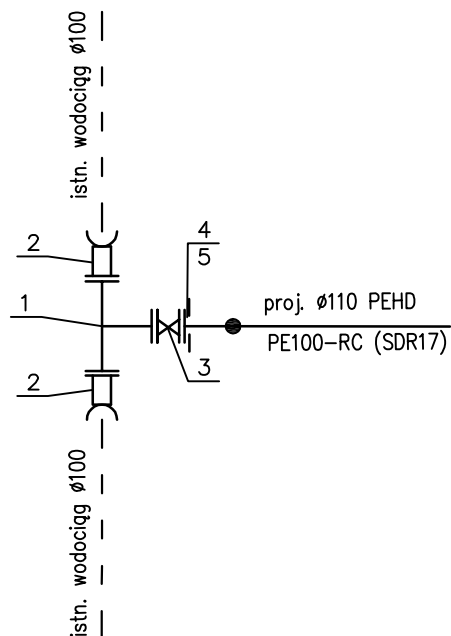
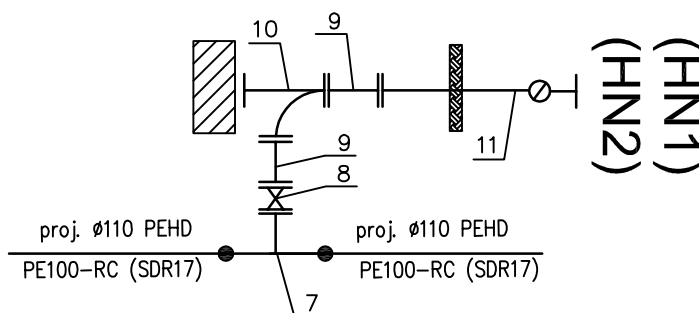


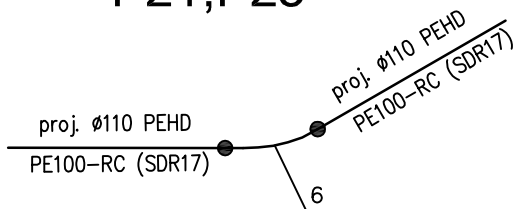
PW1, PW2



T1 - HN1 T2 - HN2



Pz1, Pz5



LEGENDA:

- 1 - Trójnik kołnierzowy DN100 PN10 żeliwny
 - 2 - Kształtka połączeniowa typu SYNOFLEX DN100 kielich-kołnierz (np. prod. Hawle lub równoważna inej firmy)
 - 3 - Zasuwa kołnierzowa typ E2 DN100 PN10 żeliwna
 - 4 - Kołnierz luźny DN150 PN10
 - 5 - Tuleja kołnierzowa DN150 /Ø160 PEHD PN10
 - 6 - Łuk 30° Ø110 PEHD PE100 PN10
 - 7 - Trójnik redukcyjny Ø110/90 PEHD z odejściem kołnierzowym DN80 PN10
 - 8 - Zasuwa kołnierzowa typ E2 DN80 PN10 żeliwna, długa
 - 9 - Kształtka żeliwna FF DN80 PN10, krótka
 - 10 - Kształtka żeliwna N DN80 PN10
 - 11 - Hydrant nadziemny HN DN80
- Zgrzew doczołowy

PIWIS

ZAKŁAD PROJEKTOWANIA I WYKONAWSTWA
tel./fax. (077)4546533 e-mail: piwis@mik.pl

TYTUŁ PROJEKTU	Rozbudowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej ul. Leśna – ul. Gościęcińska w Pokrzywnicy		STADIUM
OBIEKT	Sieć wody i kanalizacji sanitarnej		P.B./P,W,
ADRES	ul. Gościęcińska – u. Leśna, Pokrzywnica dz. nr 969, 998, 1038 k.m. 7 obręb Pokrzywnica	BRANŻA	DATA
NAZWA RYSUNKU	Schemat montażowy węzłów	SANITARNA	1.2021
FUNKCJA	ZESPÓŁ PROJEKTOWY	NR UPR.	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Zdzisław Czuczvara	6/89/Op	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Michał Karpowicz		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Alicja Stępień	OP/0855/PWOS/12	
KIER. ZAKŁ.	mgr inż. Zdzisław Czuczvara	6/89/Op	
INWESTOR	Urząd Gminy Reńska Wieś ul. Pawłowicka 1 47-208 Reńska Wieś	SKALA	NR RYSUNKU
		-	4