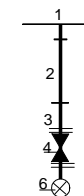
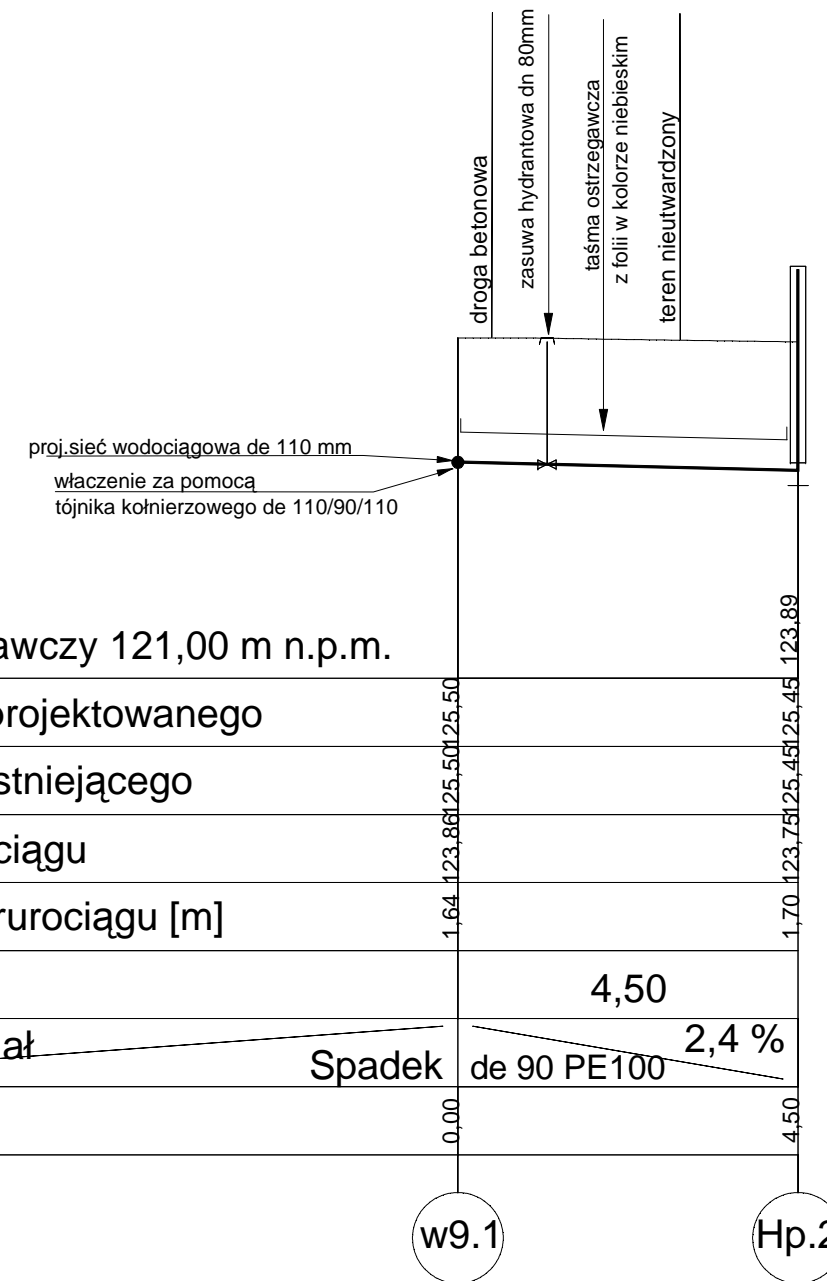


1. trójnik 110/90/110 PE
2. odc. rury de 90mm PE100SDR11 L-dociąg na budowie
3. kształtka przejściowa stal/PE kołnierz.
4. zasuwa hydrantowa dn80mm-HAWLE nr katalogowy 4000
5. kolano stopowe dn80mm-zeliwo
6. hydrant nadziemny-dn 80mm -HAWLE nr katalogowy 5051



1. trójnik 110/90/110 PE
2. odc. rury de 90mm PE100SDR11 L-dociąg na budowie
3. kształtka przejściowa stal/PE kołnierz.
4. zasuwa hydrantowa dn80mm-HAWLE nr katalogowy 4000
5. kolano stopowe dn80mm-zeliwo
6. hydrant nadziemny-dn 80mm -HAWLE nr katalogowy 5051

PROFIL PODŁUŻNY SIECI WODOCIĄGOWEJ PODŁĄCZENIE HYDRANTÓW

skala 1:100

BIURO PROJEKTÓW
MALGORZATA DOBROWOLSKA

ul. TATRZAŃSKA 6E , 68-200 ŻARY
TEL./068/363 01 56

PROJEKT: sieć wodociągowa Iłowa - Czyżówek	BRANZA: sanitarna projekt budowlany
INWESTOR: Gmina Iłowa ul. Zeromskiego 27 , 68-120 Iłowa	BIURO BRANŻOWE: Biuro Projektów M.Dobrowolska
OBIEKT: sieć wodociągowa	GL. PROJEKTANT: mgr inż. Malgorzata Dobrowolska UPR. NR: 85/01/DUW
TEMAT: Profil sieci wodociągowej podłączenie hydrantów	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Malgorzata Nadziejko UPR. NR: 18/2002/Gw
DATA: 12.2008	OPRACOWAŁ: Malgorzata Gaertner
WERSJA	NR RYS: 3/
	SKALA 1:100

Zastrzeżenie: Zastrzeżenie wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przesyłany, uzupełniany lub odstępiony komukolwiek, bez pisemnej zgody Biura Projektów M.Dobrowolska