



poziom por. 75,00 n.n.p.m.

Wzrost	H	W1	W2	W3
Rzędna terenu [n.n.p.m.]	83,80	83,80	83,80	83,80
Rzędna dna rury [n.n.p.m.]	81,89	81,91	81,95	82,00
Zagłębienie [m]	1,80	1,72	1,85	1,80
Odległość [m]	0,00	3,50	10,50	20,50
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PE Dz 225	PE100 SDR17		
Długość [m]	3,50	7,00		10,00
				0,50

2. Proj. trójnik kątnerzowy Dn 200/200/200
4. Proj. rurociąg PE Dz 225
5. Proj. kolano kątnerzowe Dn 200 30 stopni
6. Proj. rurociąg Dn 200 stalowy ocynkowany

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA Im. K. GUTKOWSKIEJ

RESTRUKTURYZACJA BUDOWANEGO
SZPITALA POWIATOWEGO W PUKTUSKU

PROJEKT BUDOWLANY - WYKONAWCZY
ZBIORNIKI RETENCYJNE WODY GOSPODARCZEJ I PPOŻ
RURDCIĄG SSĄCY N4

PROJEKTOWAŁ: tech. JERZY KARPICJ upr. CIE 89/94

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. TADEUSZ KOKOSZA upr. GT 8386/22/77

STADIUM:
PB + PW

BRANŻA:
SANITARNA

SKALA:
1:100/500

DATA:
12.2007

RYS. NR:
4