

RZUT PIWNIC
SKALA 1:100

NR	NAZWA	POSADZKA	POW(m2)
0.1	WYMIENNIKOWNIA	GRES	10,0
0.2	WODOMIERZ	GRES	24,3
0.3	MAGAZYN	GRES	30,3
0.4	KOMUNIKACJA	GRES	14,9
0.5	MAGAZYN	POS.CEM.	14,8
0.6	MAGAZYN	POS.CEM.	3,2
0.7	KOMUNIKACJA	POS.CEM.	14,1
RAZEM			111,6

LEGENDA:

- instalacja woda zimna
- instalacja woda ciepła
- instalacja cyrkulacja ciepłej wody
- instalacja hydrantowa
- proj. instalacja kan. sanitarnej
- zawór antyskażeniowy
- zawór odcinający
- zawór pierszeńsiwa VV300 DN40 Honeywell
- wodomierz dn32
- zestaw hydroforowy Sibost Smart 1 Helix VE 1004

Zestaw hydroforowy będzie utrzymywać wymaganą wydajność 2 l/s oraz zwiększy ciśnienie o 2,5bar.

UWAGA:
Przepusty instalacyjne przechodzące przez pomieszczenie wodomierza EI60.

WYKONAWSTWO I PROJEKTOWANIE INSTALACJI SANITARNYCH DANIUTA KULESZA 22-100 CHEŁM UL.SIEDLECKA 115				ENIZET PROJEKT BIURO ARCHITEKTURY MAREK ZIADEK 22-100 CHEŁM UL.MOWSKA 51		PB
TEMAT	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU DYDAKTYCZNEGO NA BIUROWY					
INWESTOR	ZARZĄD NIERUCHOMOŚCI WOJEWÓDZKICH W LUBLINIE					
ADRES INW.	22-100 CHEŁM, UL.MICKIEWICZA 37, dz.nr 714 obręb 0014 m.chełm, j.ewid. 066201_1.					
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY					
RYSUNEK	RZUT PIWNIC – INSTAL. WOD-KAN					
BRANŻA	SANITARNA	UPR.	PODPIS	SKALA		
PROJEKTANT	mjr inż. D. KULESZA spec. instal.-inżynier.	949/CH /92		1:100		
ASYSTENT	inż. K. GÓRECKA spec. instal.-inżynier.			NR RYS		
	mjr inż. T. KULESZA spec. instal.-inżynier.	931/CH /91		S2		

