

INSTALACJA WOD.-KAN  
RZUT PIWNICY SKALA 1:100



Zestawienie powierzchni:			
Lp.	Pomieszczenie	Powierzchnia	
01	Wpływ do	22,76	
02	Pom. gospo.	8,40	
03	Pom. gospo.	9,00	
04	Magazyn	98,54	
05	Korytarz	14,00	
06	Wentylacja	2,28	
07	Magazyn	10,05	
08	Magazyn	7,57	
09	Magazyn	15,58	
10	Chłodnia	12,82	
11	Pom. gospo.	1,18	
12	Pom. gospo.	12,93	
13	Korytarz	15,58	
14	Magazyn	15,95	
15	Palnia	4,64	
16	Magazyn	2,28	
17	Przedpokój	16,04	
18	Suszenia	5,58	
19	Magazyn	2,84	
20	Pom. gospo.	12,09	
21	Magazyn	9,90	
22	Magazyn	5,90	
23	Pokój sypial.	0,91	
24	WC	1,51	
25	Umywalk	3,90	
26	Przedpokój	3,90	
27	Razem:	308,32 m²	

LEGENDA:

- 20 x 2,8 - Przewód wody zimnej
- 20 x 2,8 - Przewód wody ciepłej
- 20 x 2,8 - Przewód cyrkulacji
- Stal dn50 - Przewód wody p.poż
- PCVØ160 - Przewód kanalizacji sanitarnej
- 6 - Pion kanalizacji sanitarnej
- W1 - Pion wodociągowy
- H2 - Pion p.poż

Z istn. przyłącza wodociągowego PE63  
Z istn. przyłącza kanalizacji sanitarnej  
Zawór elektromagnetyczny E12208 dn40  
Zawór antystrąkenny D162700 dn40  
Trój. statkowy dn40  
Wodomierz strzydekowy JS-10 dn40

Rozbudowa i przebudowa części budynku internatu ZSLIT na Centrum Szkoleniowo - Konferencyjne z bazą nolegową dla Zakładu Aktywności Zawodowej w Tucholi				Nr rys.
Investor	Powiat Tucholski			S-1
Adres	89-500 Tuchola, ul. Peczłowa 7			Data
Tytuł rysunku	INSTALACJA WOD. - KAN. - PIWNICA			20.06.2012
Projektant	mgr inż. Jakub Gorlik			Skala 1:100
Specjalność	Instalacyjna			
Nr upr.bud.	POM/0052/PWOS/10			
Asystent projektanta	mgr inż. Kamila Gwama			
Sprawdzający	mgr inż. Rafał Gorecki			
Specjalność	Instalacyjna			
Nr upr.bud.	POM/0051/PWOS/10			