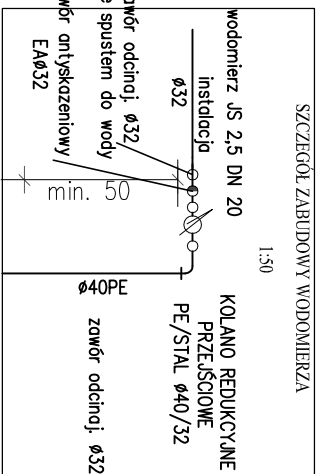


B I L A N S P O W I E R Z C H N I				
Budynek socjalno-garażowy				
NR. POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	POW. PODŁOGI	POW. H>190cm
0.01	Kl. schodowa	terakota	8,23	8,23
0.02	Pom. techniczne	terakota	21,90	21,90
0.03	Pom. techniczne	terakota	40,10	40,10
OGÓŁEM SUMA POWIERZCHNI			70,23	70,23

- ściana zewnętrzna nośna:
bloczek betonowy gr. 24cm +styropian gr. 12cm
- ściana wewnętrzna nośna:
bloczek betonowy gr. 24cm



UWAGA:
-piony instalacji wodociągowej wyprowadzić na poddasze i zakorkować

- projektowana instalacja wody ciepłej
- projektowana instalacja wody
- projektowana instalacja cyrkulacyjnej
- projektowana instalacja wody zimnej

USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE		2016
MARCIN KLEIN	83-540 SIERAKOWICE UL. DWORCOWA 1	1:100
INWESTOR:	PWIK Sp. z o.o., Sierakowice, ul. Kartuska 12	
OBIEKT:	BUDYNEK SOCJALNO-GARAŻOWY SIERAKOWICE, dz.nr 626/5	
NAZWA RYSUNKU		
RZUT PIWNIC -INSTALACJA WODOCIĄGOWA		
PROJEKTANT:	mgr inż. Kamila Czaja	rys. nr 1
PROJEKTANT:	upr. proj. nr POM/0231/POOS/13	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Bogumiła Bistrón-Malik	
upr. proj. nr POM/0029/POOS/04		