



RZUT PIWNICY

UWAGA
Wszystkie drzwi zewnętrzne zamontować w grubości ocieplenia,
tak aby wykładały się na przyległe ściany elewacji.

S1 STREFY POŻAROWE

PIWNICA		
NR POM.	FUNKCJA	POW. UŻYTKOWA m ²
-1/1	KOMUNIKACJA	13,96
-1/1a	KOMUNIKACJA	16,30
-1/2	WENTYLATORNIA	89,30
-1/3	CENTRALA KLIMATYZACJI	55,40
-1/4	POM. GOSPODARCZE	17,89
-1/5	MAGAZYN KWASU	5,30
-1/6	MAGAZYN PODCHLORU SODU	5,00
-1/7	STACJA UZDATNIANIA WODY	96,38
-1/8	POM. GOSPODARCZE	11,00
-1/9	POM. GOSPODARCZE	12,10
-1/10	WĘZEL CIEPLNY	145,40
-1/11	WC	2,61
-1/12	POM. ENERGETYCZNE	9,40
-1/13	KOMUNIKACJA	37,28
-1/14	KOMUNIKACJA	48,92
-1/14a	KOMUNIKACJA	12,32
-1/15	PODBASENIE	695,55
-1/16	POM. GOSPODARCZE	17,23
-1/17	POM. GOSPODARCZE	9,44
RAZEM:		1297,08

atm "ATM" Krzysztof Miklaszewicz - usługi budowlane ul. Sławkowska 12 lok. 107 tel. 85 742 40 08 www.20_atmprojekty.pl		NR RC A-1 DATA 29.08.2022
NAZWA I ADRES INWESTYCJI Ośrodek Sportu i Rekreacji - KRYTA PŁYWAŁNIA UL. MARIANSKA 31, 16-100 SOKÓŁKA		
STADIUM PROJEKTU: PW/PT	NAZWA RYSUNKU: RZUT PIWNICY	SKALA: 1:100
SPECJALNOŚĆ: KONSTRUKCJA: OPRACOWANIE CHROMIONE PRZEM. AUTORSKIM	PROJEKTANT: mgr inż. arch. JAN KRZYSZTOF HAHN mgr upr. BŁ/11/87	PODOBIE: