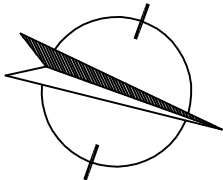


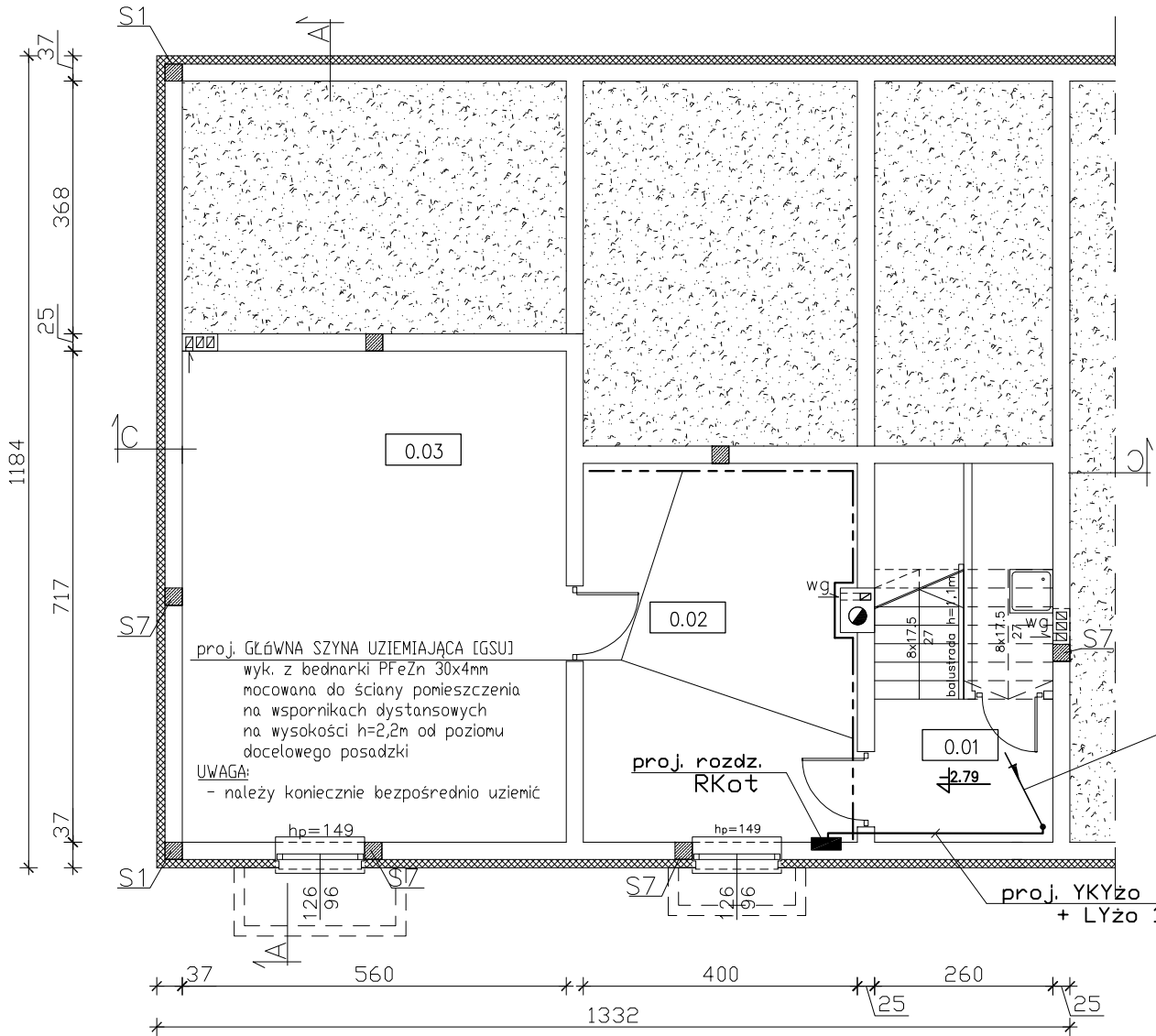
OCHRONA OD PORAŻEŃ:  
- SZYBKIE SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

WYKONANIE INSTALACJI:  
w ukl. TN-S

INSTALACJE WEWNĘTRZNE WYKONAĆ  
ZGODNIE Z PN-HD (IEC) 60364-...



- UWAGI :**
- Instalację wykonać przewodami YDY(p)zo nx1,5(2,5–10)mm<sup>2</sup>/750V układanymi wg technologii wykonania ścian, tj.: p/t, n/t w korytkach instalacyjnych, rurach osłonowych,
  - W poszczególnych pomieszczeniach należy zastosować:
    - w pom. technicznych, sanitariatach osprzęt instal. o min. IP44;
    - w pozostałych pomieszczeniach osprzęt instal. o IP2X.
  - Instalację należy wykonać zgodnie z normami oraz sztuką budowlaną.
  - Przejścia kabli i przewodów przez ściany i stropy, należy wykonać z zastosowaniem przepustowych uszczelnionych odpowiednimi masami uszczelniającymi o odporności ogniowej nie niższej niż odporność ogniowa przegrody (np. ściany; stropy, itd).



- ściana zewnętrzna nośna:  
bloczek betonowy gr. 24/25cm +styropian gr. 12cm
- ściana wewnętrzna nośna:  
bloczek betonowy gr. 24/25cm

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. gospodarcze	terakota	40,10	40,10
OGÓŁEM SUMA POWIERZCHNI			70,23	70,23

USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE		DATA: VI.2018 r.
DANIEL KLEIN & MARCIN KLEIN		SKALA: 1:100
83-340 SIERAKOWICE UL. DWORCOWA I		tel. 693-642-070
INWESTOR:	PWik Sp. z o.o., Sierakowice, ul. Kartuska 12	
OBIEKT:	BUDYNEK SOCJALNO-GARAŻOWY	
		SIERAKOWICE - dz.nr 626/5
NAZWA RYSUNKU: RZUT PIWNICY		
PROJEKTANT:	PODPIS:	RYS. NR
inż. Sławomir KIEDROWSKI upr. nr 67Gd/2002		E-010
SPRAWDZAJACY:	PODPIS:	
inż. Krzysztof HINC upr. nr POM/0004/PWOE/11		
OPRACOWANIE: Instalacja elektryczna wewnętrzna - trasa WLZ i lokalizacja rozdzielni		