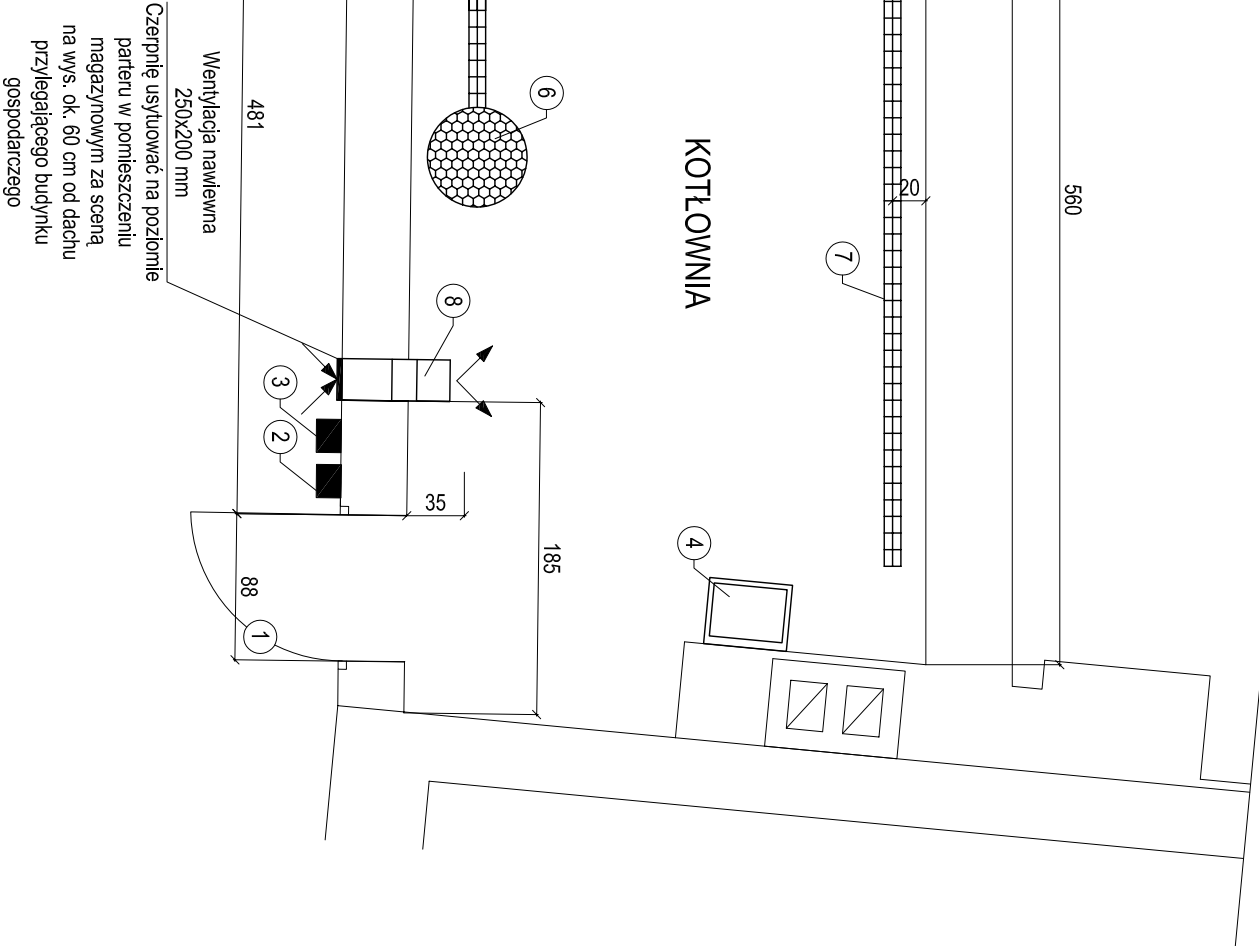


OZNACZENIA :

1. DRZWI STALOWE O WYTRZYMAŁOŚCI OGNIOWEJ min. 30 min.
2. MODUŁ STERUJĄCY ASBIG - TYP MD 2.Z.A
3. WYŁĄCZNIK GŁÓWNY PRĄDU
4. ZLEW JEDNOKOMOROWY
5. DETEKTOR GAZU ZIEMNEGO - DEX 1.2.
6. ISTNIEJĄCA STUDZIENKA SCHŁADZAJĄCA KP-150 - GRUNDFOS -
7. WYPOSAŻYĆ W POMPE ODWADNIAJĄCĄ KP-150 - GRUNDFOS -
8. ZASYPONOWAĆ I ODPROWADZIĆ DO ISTNIEJĄCEJ KANALIZACJI SANITARNEJ
9. ODWODNIENIE LINIOWE ACO-DRAIN
10. KANAŁ STALOWY WENTYLACJI NAWIEWNEJ - 250x200 mm
11. KRATKA WENTYLACJI WYWIEWNEJ 21x14 cm



INWESTOR :	GMINA PSARY 42-512 PSARY UL. WAPLOWICKA 4	OBIEKT :	BUDINEK OCHRONNICZEJ STRAZY POŻARNEJ W PSARACH UL. SZKOŁNA	DATA :	04.2013	SKALA :	1:50
TEMAT OPRACOWANIA :	AKTUALIZACJA PROJEKTU WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI C.O. WRAZ Z KOTŁOWNIĄ DLA POMIESZCZEN STRAŻY POŻARNEJ ORAZ SALI IMPREZ OKOŁICZNOŚCIOWYCH						
TYTUŁ RYSUNKU :	POMIESZCZENIE KOTŁOWNI - WYTTCZNE BUDOWLANE						
PROJEKTOWAŁ :	JERZY KOŁODZIEJCZYK (upr. 103/90)						
OPRACOWAŁ :	mgr inż. TOMASZ SKOTNICA						
PRACOWNIA INWESTYCYJNO-PROJEKTOWA	UL. PIASTOWA 22 40-068 KATOWICE					NR RYSUNKU :	2