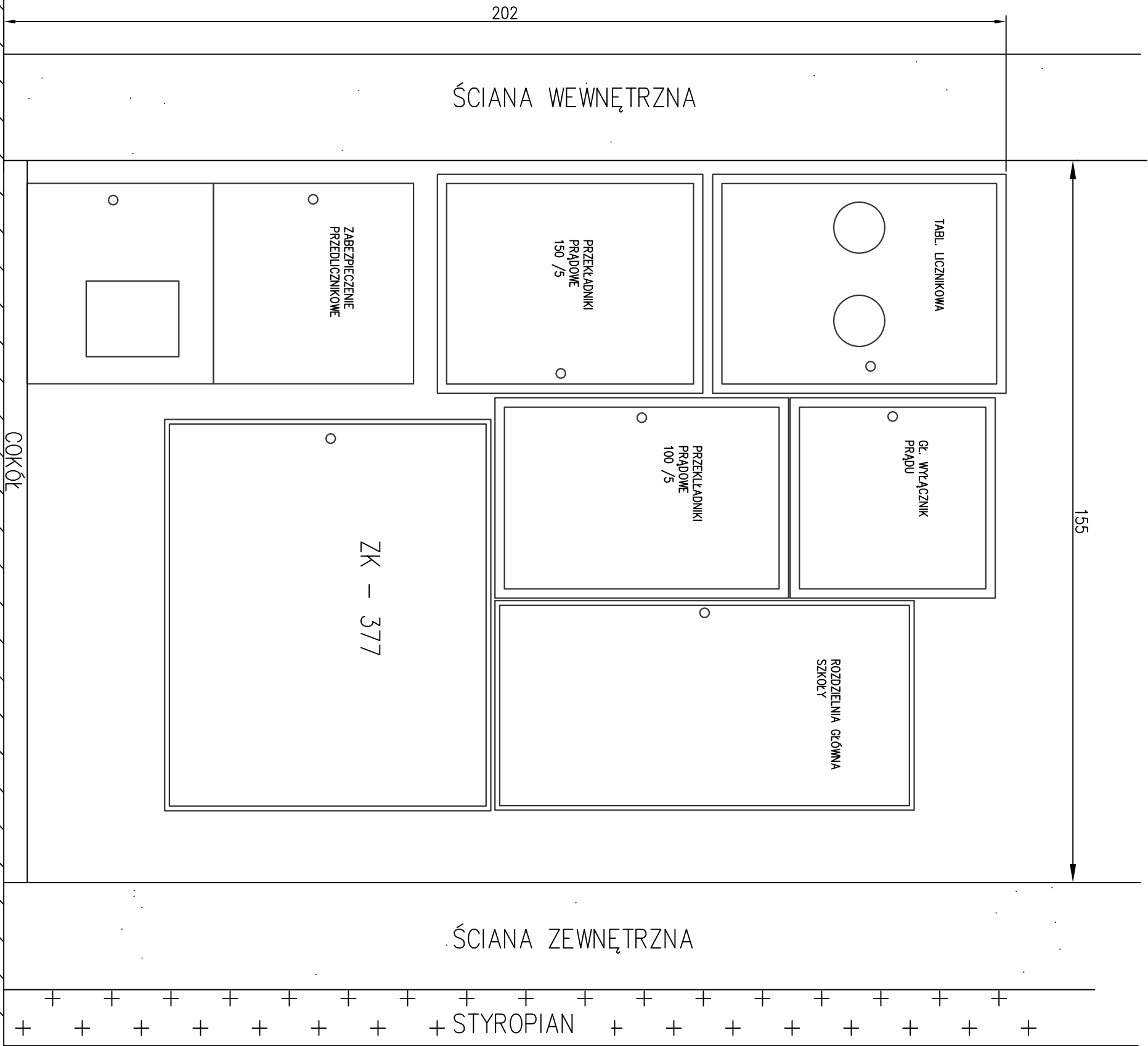
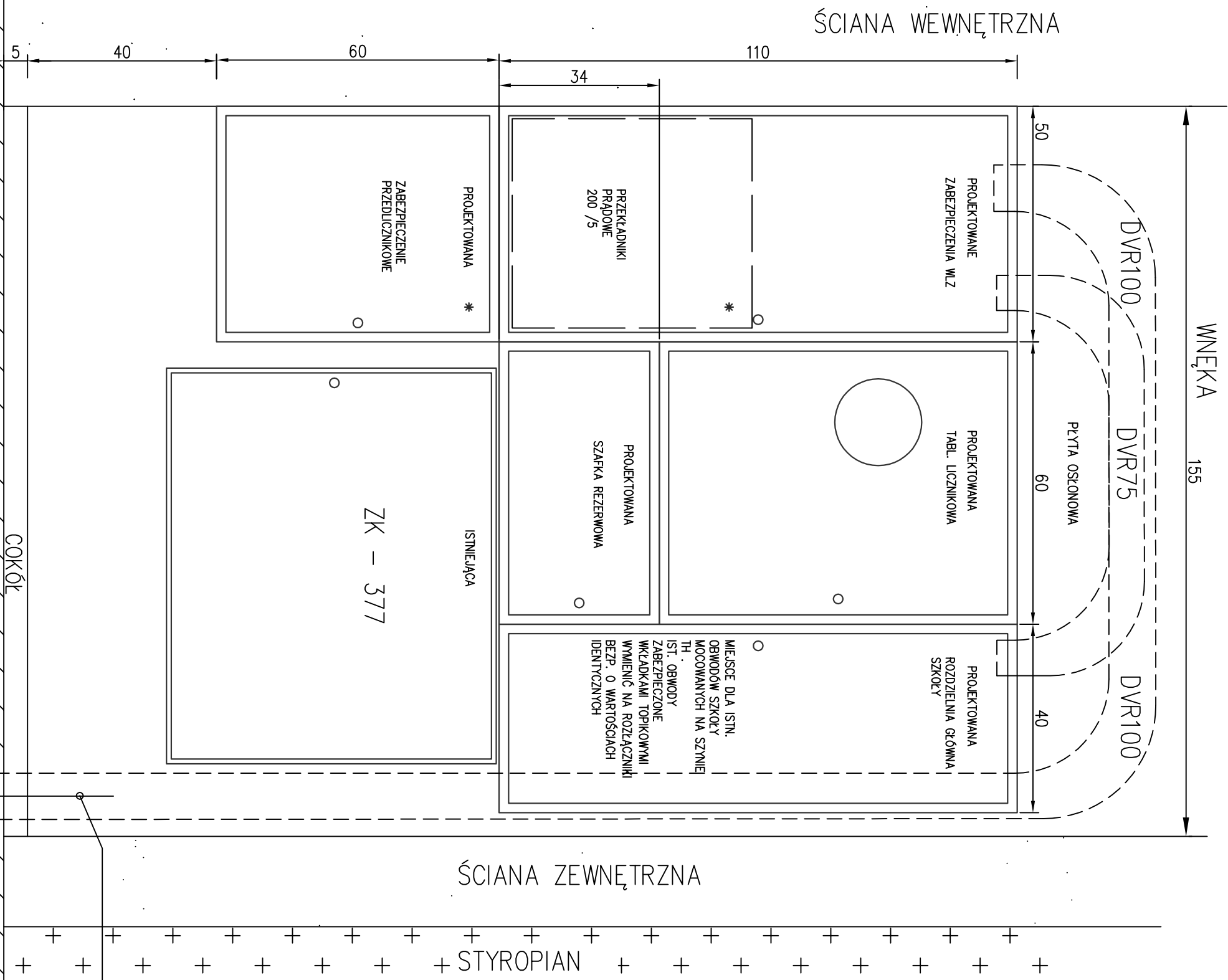


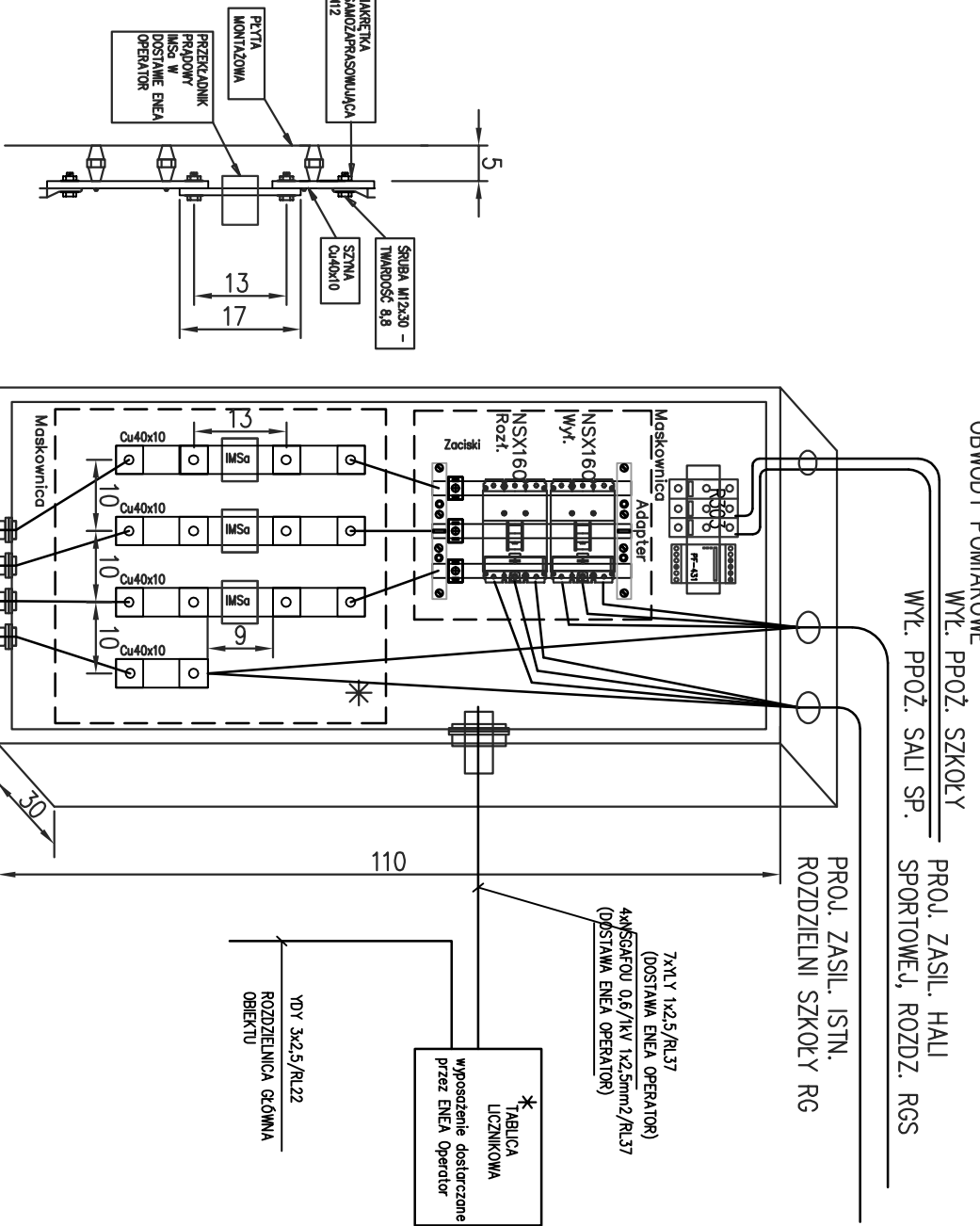
STAN ISTNIEJĄCY  
WNĘKA



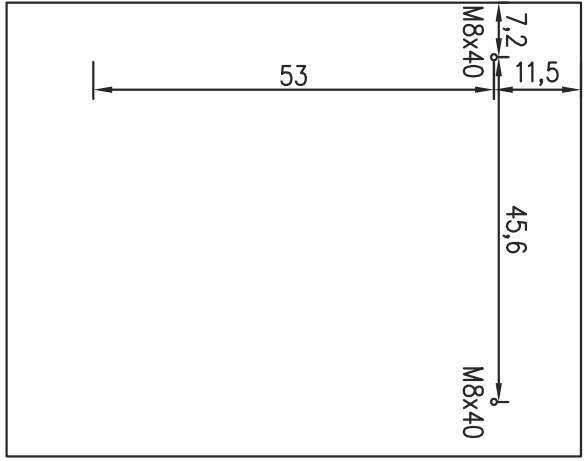
STAN PROJEKTOWANY  
WNĘKA



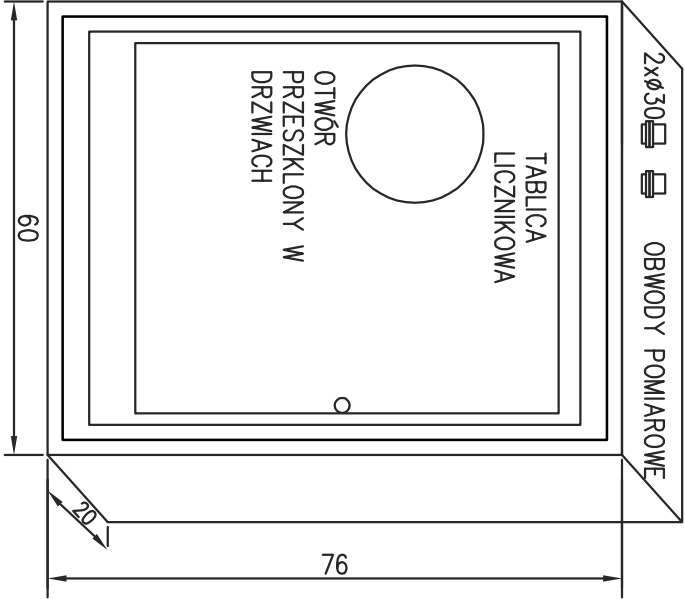
MODUŁ PRZEKADNIKOWY "MP"



TABLICA LICZNIKOWA  
SZAFKA OTWARTA



TABLICA LICZNIKOWA  
SZAFKA ZAMKNIĘTA



UWAGI:

PRZEPUST DLA ZASIL. PROJ. ROZDZ. RGS ORAZ PROJ. KABEL DO ZASILANIA ROZDZ. RG- SZKOŁA UŁOŻYĆ W ŚCIANIE NAD SZAFKAMI I OSŁONIĆ PŁYTĄ NP GK OBUDOWY ROZDZIELNIC I SZAFEK WYKONAĆ INDYWIDUALNIE U PRODUCENTA ZGODNIE W PODANYMI WYMIARAMI.

LOKALIZACJA ISTNIEJĄCEGO ZŁĄCZA ZK377 NIE ULEGA ZMIANIE. POZOSTAŁE OBUDOWY NALEŻY ZDEMONTOWAĆ.

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY	
ROZBÓRKA ISTNIEJĄCEJ HALI NAMIOTOWEJ ORAZ BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ Z POMIĘSZCZENIAMI UZUPEŁNIAJĄCYMI I ŁĄCZNIKAMI DO ISTNIEJĄCEJ SZKOŁY	
INWESTOR: Zespół Szkół z Oddziałami Sportowymi nr 1 w Poznaniu, ul. 28-go Stycznia 33/90	
PROJEKTANT: mgr inż. Michał Wiertel	
OPRACOWANIE TECHNICZNE: mgr inż. Ryszard Koneczka upr. nr 302/81/Pw	
MODUŁ PRZEKADNIKOWY, tablica licznikowa oraz miejsce lokalizacji	
mgr inż. Ryszard Koneczka upr. nr WKP/0387/POOE/13	
E-07	
1:10	
Wszelkie prawa zastrzeżone VOWIE STUDIO PLUS	
11.2016	