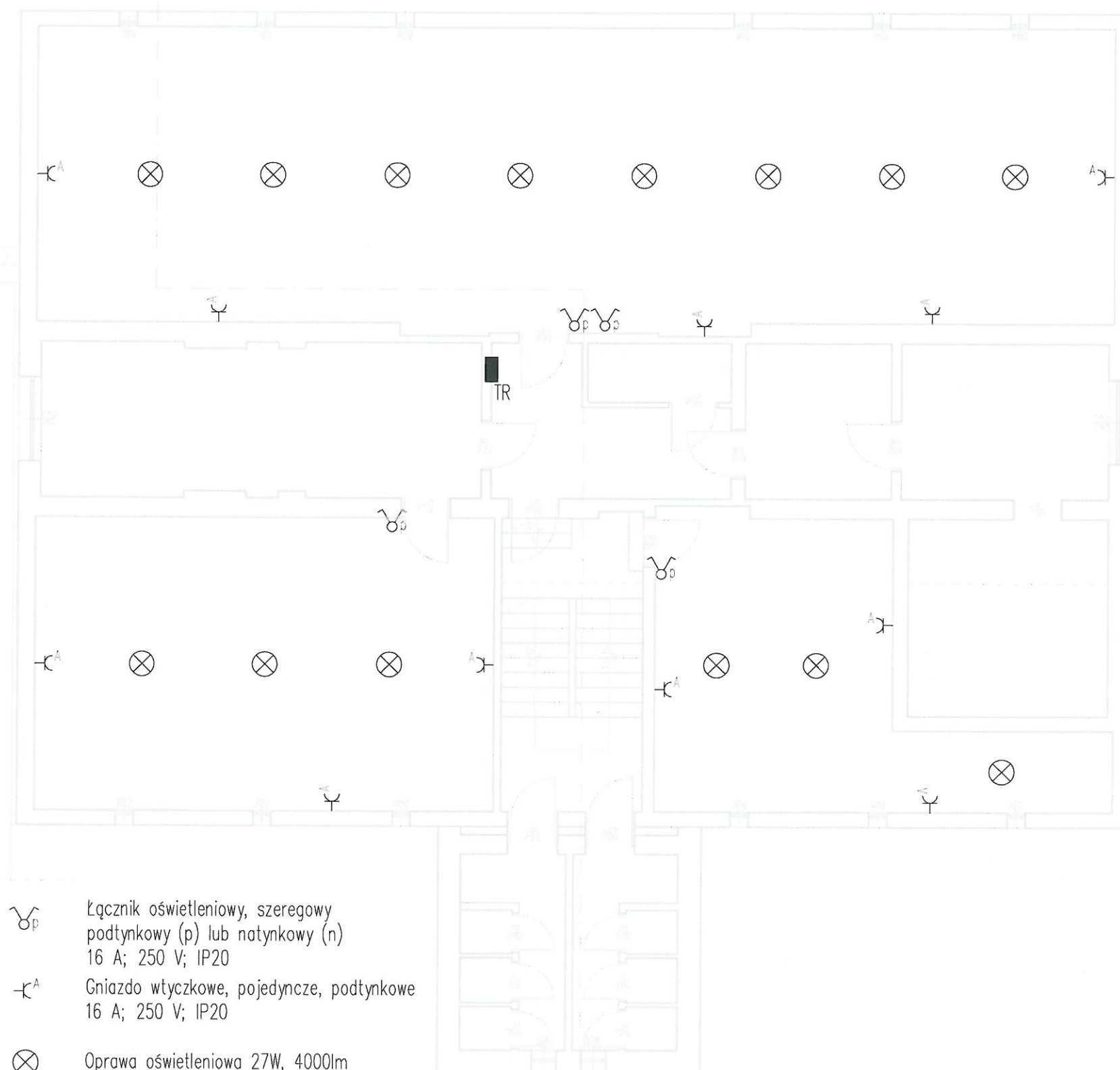






RZUT PODDASZA

ORIENTACJA
BUDYNKU



-  Łącznik oświetleniowy, szeregowy podtynkowy (p) lub natynkowy (n) 16 A; 250 V; IP20
 Gniazdo wtyczkowe, pojedyncze, podtynkowe 16 A; 250 V; IP20
 Oprawa oświetleniowa 27W, 4000lm

"ARCUS" S.C. 43-190 Mikołów ul. Wolności 15 tel./fax 032 322-50-05, 0-691-371-388			
INWESTOR:	GMINA SOŚNICOWICE ul. Rynek 19, 44-153 Sośnicowice		
LOKALIZACJA INWESTYCJI:	44-153 Sośnicowice, ul. Gliwicka 21, dz. nr 313/191 i 255/191		
TEMAT:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY DOCIEPLENIA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ WRAZ Z INSTALACJĄ GAZU ORAZ WYMIANĄ KOTŁA C.O. W SOŚNICOWICACH PRZY UL. GLIWICKIEJ 21 - TERMOMODERNIZACJA		
OPRACOWAŁ:	inż. Michał Botor		 DATA: 07.2019
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jan Botor	94/94	 SKALA: 1:100
NAZWA RYSUNKU:	RZUT PODDASZA		NR RYS. E-01