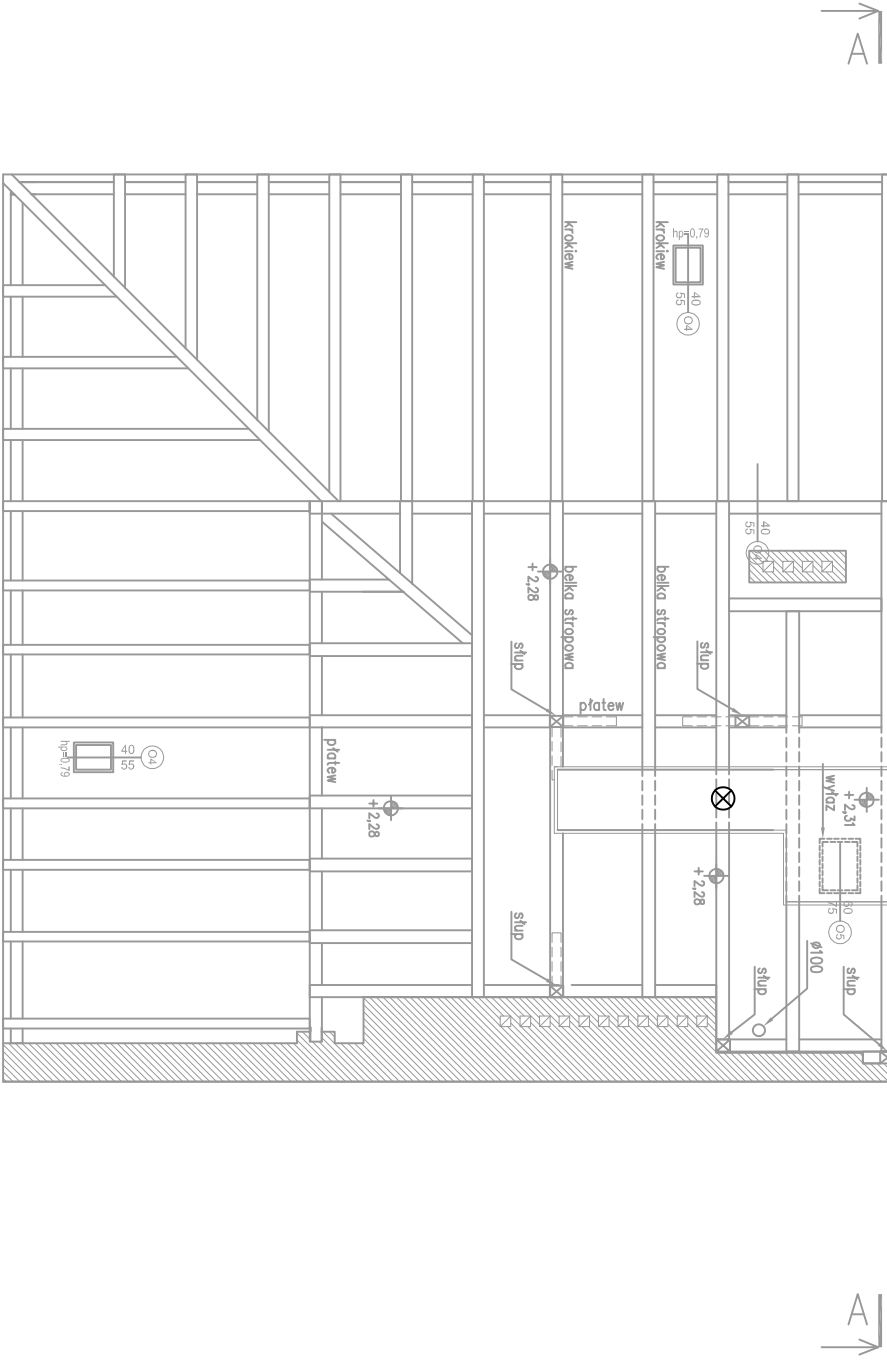


Legenda:	
	łącznik jednobiegunowy szczelny IP44 10kV 250V
	lampa n/ł typu AUTIAN E27 OR-OP-305ME27SP ze świetlówką kompaktową 24W E27 lub równoważna
	oprawa n/ł typu AUTIAN E27 OR-OP-305ME27SP ze świetlówką kompaktową 24W E27 lub równoważna

UWAGI:

- W pomieszczeniach wilgotnych należy stosować osprzęt i oprawy o stopniu ochrony min. IP 44 – IP 66.
- Przepustki instalacyjne w elementach oddzielenia przeciwpożarowego powinny mieć klasę odporności ogniowej (REI) wymaganą dla tych elementów. Przepustki instalacyjne o średnicy powyżej 4 cm w ścianach i stropach, dla których jest wymagana klasa odporności ogniowej co najmniej EI 60 lub REI 60, powinny mieć klasę odporności ogniowej (EI) tych elementów. Ostatecznego doboru typu oprow oświetleniowych dokona Wykonawca w porozumieniu z inwestorem na etapie wykonawstwa, na podstawie aranżacji wnętrza oraz postanowień zawartych w normie PN-EN 12454-1 "Światło i oświetlenie. Oświetlenie miejsca pracy".
- Światło i oświetlenie. Oświetlenie miejsca pracy.
- Całość prac należy wykonać zgodnie z PN-(HD)IEC 60364.



AUTOR ZAMIAN		DATA	REWIZJA
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	ZABOROWSKI DEVELOPMENT S.C. 59-220 Legnica ul. Żołą Kossak 3A tel/fax: 78 819 78 75 ; +48 607 078 772 e-mail: biuro@zaborowski-development.pl www.zaborowski-development.pl	ZABOROWSKI DEVELOPMENT	
INWESTOR	GINIA LEGNICA 59-220 Legnica, Pl. Słowiański 8		
NAZWA I ADRES INWESTYCJI	PRZEBUDOWA KONSTRUKCJI DACHU WRAZ Z WYMIANĄ POKRYCIA DACHU ORAZ DOGRIPIENIEM STROPU BUDYNKU GMINY PRZY UL. RYNEK 34		
TYTUŁ RYSUNKU	59-220 Legnica, ul. Rynek 34, dz. nr 777, owoś Stare Miasto	NR PROJEKTU	NR RYSUNKU
		ZK032-17	E.02
PROJEKTANT	mgr inż. Remigiusz Przyściół	SKALA	REWIZJA
	upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacji elektrycznych 11500508	1:100	-
SPRACODZIOŁCY		PODPIS	PODPIS
OPRACOWAŁ		PODPIS	PODPIS
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA	DATA
	ELEKTRYCZNA		01.06.2017
Załącznik nr 1 do projektu budowlanego, stanowiący część dokumentacji projektowej (prawa autorskie) bez zgody ZABOROWSKI DEVELOPMENT S.C.			