

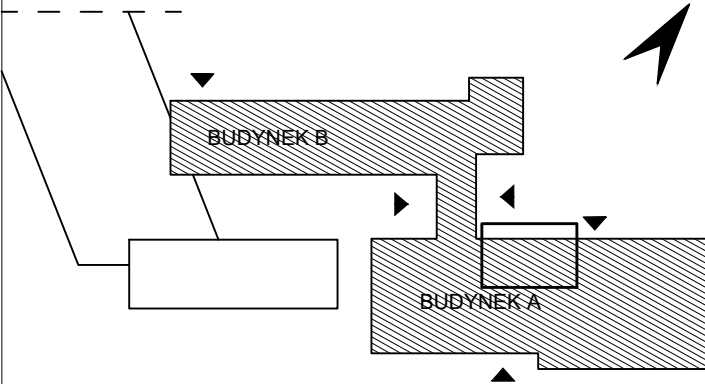
LEGENDA:

- OPRAWA LED IP66 230V  
np. PXF Lighting PX2040113 FIBRA LED IP66 1572mm  
1x 3000K
- GNIAZDO WTYCZKOWE HERMETYCZNE P/T 10/16A,  
250V, IP44
- ŁĄCZNIK 1-BIEG. N/T HERMETYCZNY 10A, 250V
- T-CO  
PROJEKTOWANA TABLICA T-CO
- ZAKRES OPRACOWANIA

UWAGI

- Nową tablicę T-CO zasilic z istniejącego kabla  
zasilającego istniejącą tablicę
- Istalacje elektryczne prowadzić natynkowo
- Układ sieci : TNS

SZKIC SYTUACYJNY



make		MAKE! GRUPA PROJEKTOWA TEL.789 497 942	
firma projektująca:		Inwestor:	
KATARZYNA KUBSIK ul.Zielona 5A 67-200 Serby tel :48 693 135 704 mail: katarzyna.make@gmail.com		GMINA TRZEBNICA  pl. J. Piłsudskiego 1 55-100 Trzebnica	
temat:			
TERMOMODERNIZACJA OBIEKTÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ NA TERENIE GMINY TRZEBNICA. ZADANIE III : GIMNAZJUM NR 1 W TRZEBNICY			
adres inwestycji:			
UL. ŚWIĘTEJ JADWIGI 10, 55-100 TRZEBNICA DZ. NR 30 AM-17, OBRĘB TRZEBNICA			
projektant:	mgr inż. Przemysław Słowikowski MAZ/0157/POOE/11	podpis:	
rysunek:	instalacje elektryczne	data:	08.2015
PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH - KOTŁOWNIA		nr proj:	MI/15/10
PB		nr rys:	E-02