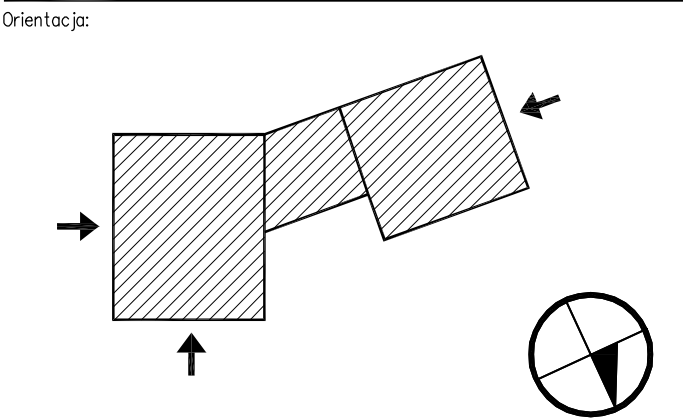


Inwestycja:
Przebudowa Szkoły Podstawowej im.
M. Konopnickiej w Turośni Dolnej
Turośń Dolna 20
18-106 Turośń Kościelna
działka nr 72;



Inwestor:
Wójt Gminy Turośń Kościelna
ul. Białostocka 5
18-106 Turośń Kościelna

Generatory Projektant:
PR Architekci s.c.
ul. Dr Ireny Białówny 9/6
15-437 Białystok
tel.: (085) 744 66 05
kom. 509744346 lub 509744347

Faza opracowania:
PROJEKT BUDOWLANY

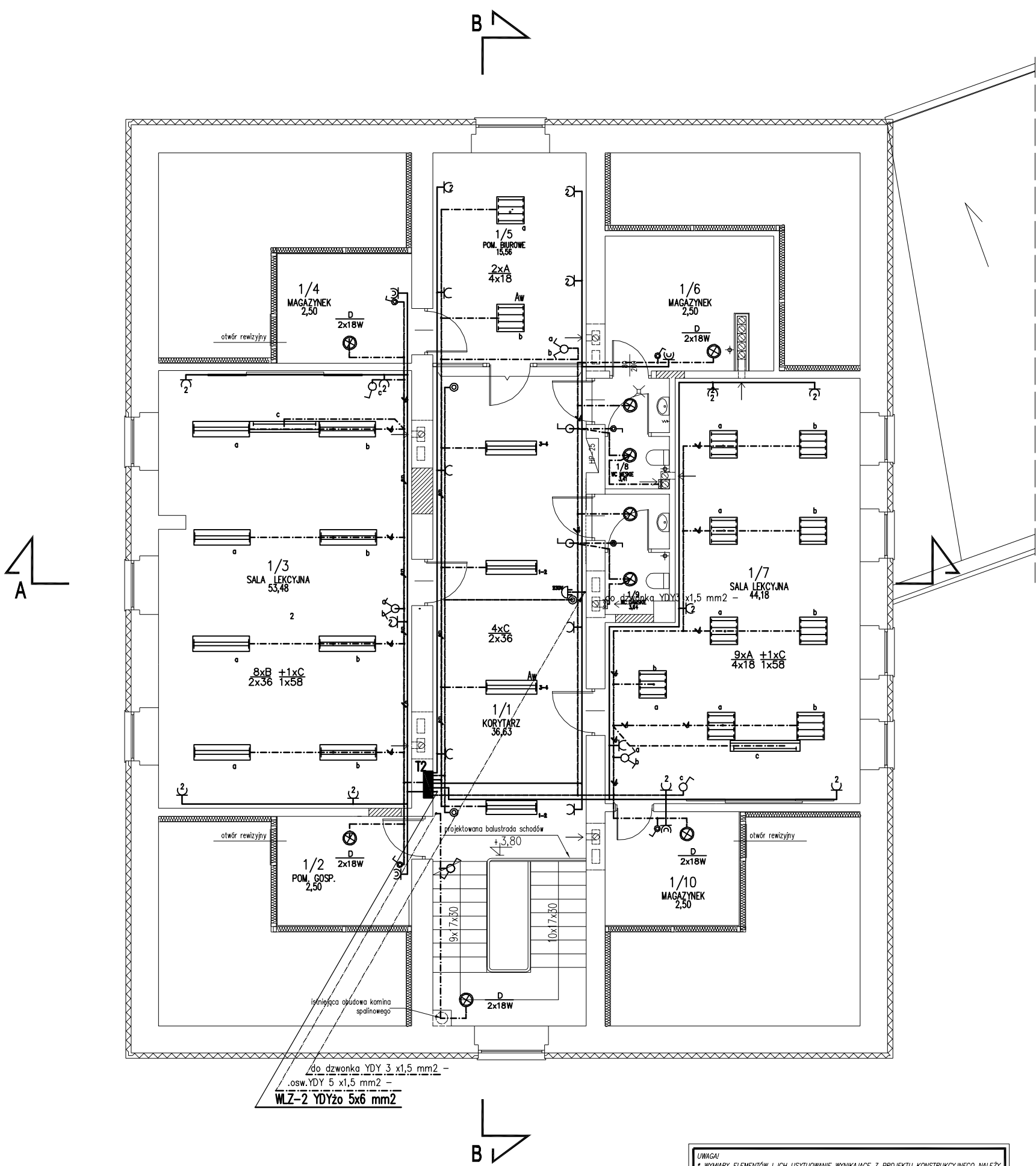
Rysunek:
RZUT PAETERU –INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Branża:	Nr upraw.:	Podpis:
ELEKTRYCZNA:		
Projektant:		
tech. elektr.Aleksander Sotowianowicz	BE-159/87	
Sprawdzający:		
mgr inż. Mirosław Lichanów	BE-133/91	

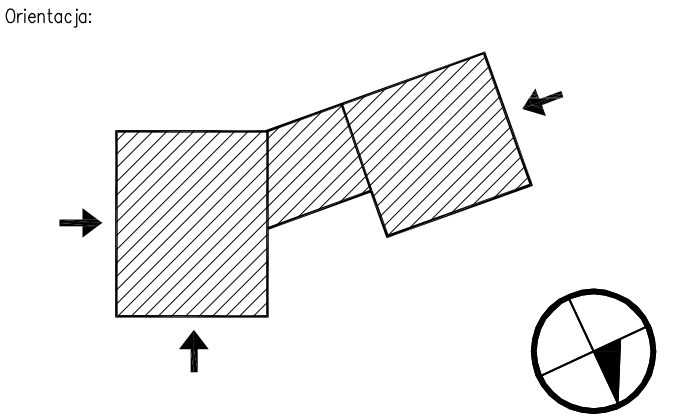
Projekt jest chroniony prawem autorskim.
Projekt architektoniczny jest projektem
nadziedzinnym, wszystkie nieścisłości konsultować
z głównym projektantem

Nr proj.:	Skala:	Data:	Nr rys.:	Rev.
PT-60/2007	1:100	30.04.2007	E-1	B

UWAGA 6
= wykonanie kanału wentylacji grawitacyjnej w postaci rur Spira, w przestrzeni wentylowanej dachu i ponad poługą rurą docieplić wełną mineralną grubości 5cm; wykonanie obudowy z desek drewnianych i wygospodarować po 30cm ponad kalenicą dachu; wykonanie obróbki blacharską komina; zamontować wentylator nasadę kominiarską, np. hydrydawa wentylator nasadę FENKO firmy UNIVERSAŁ;



Inwestycja:
Przebudowa Szkoły Podstawowej im.
M. Konopnickiej w Turośni Dolnej
Turośń Dolna 20
18-106 Turośń Kościelna
działka nr 72;



Inwestor:
Wójt Gminy Turośń Kościelna
ul. Białostocka 5
18-106 Turośń Kościelna

Generalny Projektant:
PR Architekci s.c.
ul. Dr Ireny Białówny 9/6
15-437 Białystok
tel.: (085) 744 66 05
kom. 509744346 lub 509744347

Faza opracowania:
PROJEKT BUDOWLANY

Rysunek:
RZUT PODDASZA -INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Branża:	Nr upraw.:	Podpis:
ELEKTRYCZNA:		
Projektant:		
tech. elektr.Aleksander Sołowianowicz	BŁ-159/87	
Sprawdzający:		
mgr inż. Mirosław Lichanów	BŁ-133/91	

Projekt jest chroniony prawem autorskim.
Projekt architektoniczny jest projektem
nadrzędnym, wszystkie nieścisłości konsultować
z głównym projektantem

Nr proj:	Skala:	Data:	Nr rys.:	Rev.
PT-60/2007	1:100	30.04.2007	E-2	B

UWAGA!
* WYMARY ELEMENTÓW I ICH USTYLOWANIE WYNIKAJĄCE Z PROJEKTU KONSTRUKCYJNEGO NALEŻY KOORDYNOWAĆ Z DOKUMENTACJĄ ARCHITEKTONICZNĄ WSZELKIE ROZBIEŻNOŚCI W TEJ KWESTII NALEŻY ROZSTRZYGAĆ W POROZUMIENIU Z AUTOREM PROJEKTU
* WYSTĘPUJĄCE W PROJEKcie UWAGI DOTYCZĄCE INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH, SANITARNYCH, WENTYLACYJNYCH, ITP.... NALEŻY NA BEZĄCO KOORDYNOWAĆ Z OPRACOWANAMI BRANŻOWYM.
* ROZBIEŻNOŚCI W WYMIARACH NALEŻY KORYGOWAĆ W NATURZE.

