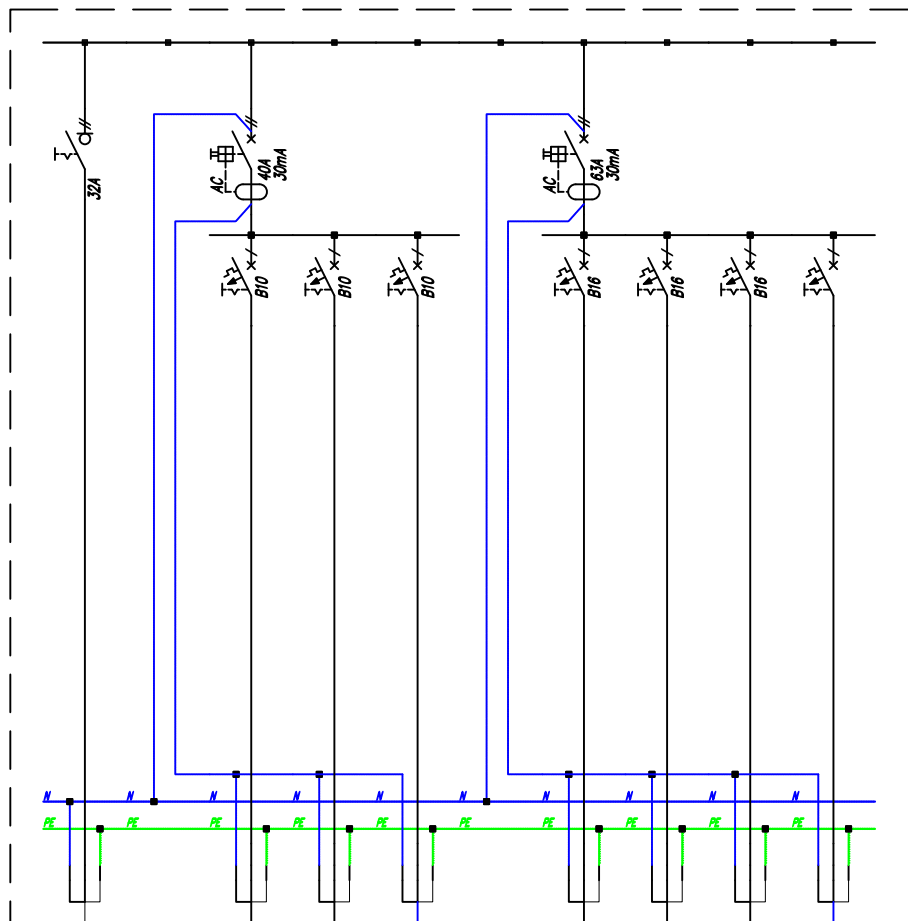
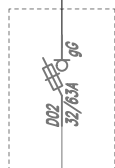


TM

Zasilanie YDY 3x6mm<sup>2</sup>

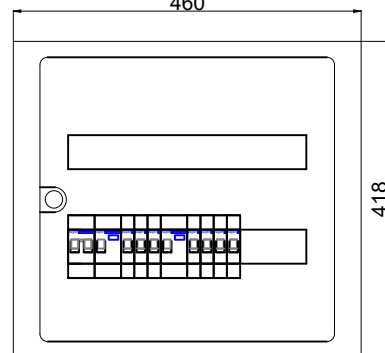
Istniejącą rozdzielnicę główną budynku należy zmodernizować o rozłącznik bezpiecznikowy

YDYzo 3x1,5mm<sup>2</sup>YDYzo 3x1,5mm<sup>2</sup>YDYzo 3x2,5mm<sup>2</sup>YDYzo 3x2,5mm<sup>2</sup>YDYzo 3x2,5mm<sup>2</sup>

TM/L01	TM/L02	REZERWA
Zasilanie	Zasilanie	
Oświetlenie	Oświetlenie	
Podstawowe	Podstawowe	
	Łaz+str	

TM/G01	TM/G02	TM/G03	REZERWA
Zasilanie	Zasilanie	Zasilanie	
Gniazda	Gniazda	Gniazda	
Wtyczkowe	Wtyczkowe	Wtyczkowe	
		Łaz+str	
2kW	2kW	2kW	

460



Montaż: podtynkowy  
Napięcie znamionowe: 400V  
Prąd znamionowy: 63A  
Kolor RAL 9010  
Głębokość montażu: 72mm  
Wysokość produktu: 418mm  
Szerokość produktu: 460mm  
Stopień ochrony: IP40  
Klasa ochronności: II  
Zasilanie: Od dołu  
Odpiły: od góry

NAZWA RYSUNKU:

SCHEMAT IDEOWY TM

NAZWA ZADANIA:

PRZEBUDOWA I NADBUDOWA PODDASZA BUDYNKU  
MIESZKALNEGO W ZABUDOWIE JEDNORODZINNEJ  
W GOSPODARSTWACH LEŚNYCH

PROJEKTANCI:

INSTALACJE ELEKTRYCZNE:

KRZYSZTOF KLEWINOWSKI

NR UPRAWNIENI:

PDL/0160/PWBE/16

PODPIS:

ADRES:

WERPOL, nr geod. dz. 723/4, gm. NURZEC STACJA

DATA:

18.11.2021r.

SKALA:

-

NR RYSUNKU:

ES-01

NR STRONY: