

UWAGA !
ETAP I - realizacja Knn i ZK3P2 dla dz. 557/6.

KRSN-P2/2F-NH2/2R-NH00/F
dla dz. 557/6 oraz 557/7

pkt. 4
160A < 402A
wyłączenie nastąpi w czasie do 5 sek.
 $I_w < I_{zw}$
432A > 402A
 $\Delta U = 7,414\% < 10\%$

pkt. 5
160A < 385A
wyłączenie nastąpi w czasie do 6 sek.
 $I_w < I_{zw}$
432A > 385A

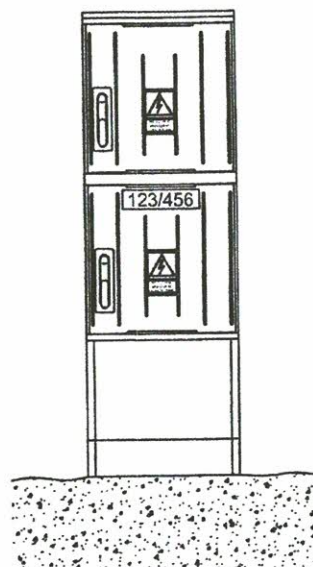
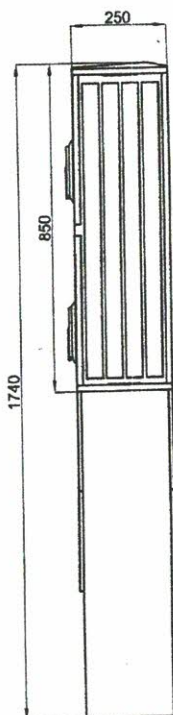
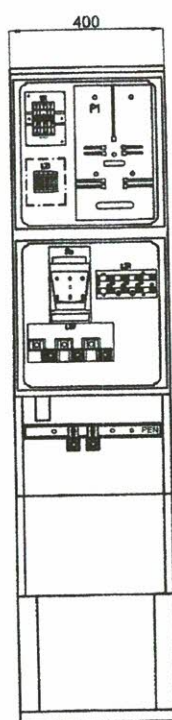
dz. 557/6
16kW
P/24/049025
3 x ETIMAT-T 1p 25A
3 x WT-00/gG 40A

NA2XY 4x120SE
L=106m/196m

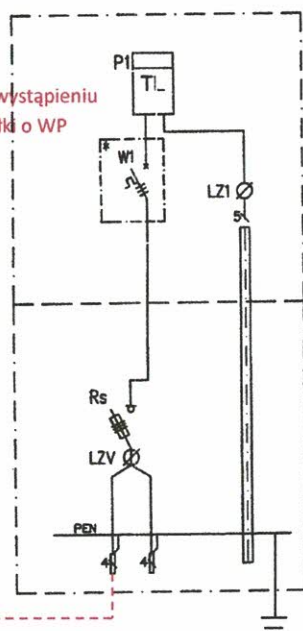
Przedział w proj. KRSN dla dz. 557/7 oraz szafkę pomiarową P1 dla dz. 557/8 wyposażać po wystąpieniu właścicieli działek o WP

Pracownia projektowa: AB Projekt Mateusz Włochowski		Nazwa i adres obiektu: Budowa sieci kablowej nN-0,4kV z szafkami pomiarowymi dla zasilenia dz. 557/x w msc. Grabina, gm. Łąck			
Inwestor: ENERGA-OPERATOR SA					
Tytuł rysunku		Schemat sieci - PJ03933/24			
Projektant	Asystent projektanta	Sprawdzający (weryfikujący)		Skala	
Jacek Chrobociński					
Nr upr. MAZ/0686/PBE/18	Nr upr.	Nr upr.		Nr rys.	
Podpis	Data 3.2025	Podpis	Data	Podpis	Data
					E-02

mgr inż. Jacek Chrobociński
upr. bud. MAZ/0686/PBE/18
do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń



Wyposażyć po wystąpieniu
właściciela działki o WP



NA2XY 4x120SE

$R_{Bi} \leq 5\Omega$

Specyfikacja materiałowa

Wyposażenie (szt.)	Oznaczenie na schemacie					
	Rozłącznik szczytny 160A	Szyna ochronno-neutralna	Zacisk typu V	Listwa rozgałęźna 2x40mm ²	Listwa rozgałęźna 35/16mm ²	Zestaw układu pomiarowego **
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	Rs	PEN	LZV	LZR		
P1-Rs/F	1					1
P1-Rs/LZR/F	1					1
P1-Rs/LZV/F	1	1	2	1	-	1
P1-Rs/LZV/LZR/F	1	1	2	1	1	1

Uwagi:

- * - Obudowa przystosowana do plombowania
- ** - Zestaw układu pomiarowego składa się z:
W Ogranicznik mocy (w obudowie typu S5)
P Tablica licznikowa uniwersalna
LZ Listwa zaciskowa do 16mm² (w obudowie typu S5)

mgr inż. Jacek Chrobociński

upr. bud. MAZ/0686/PBE/18

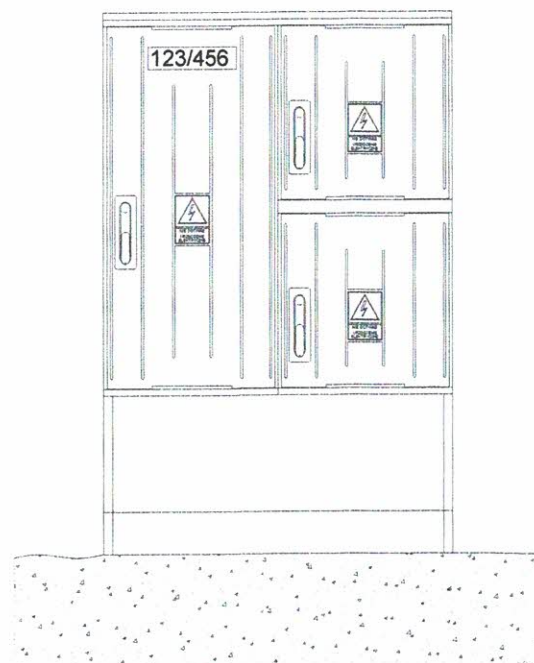
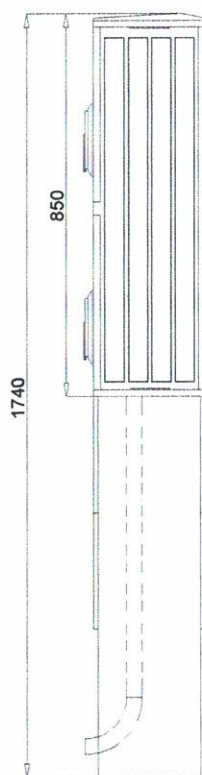
do projektowania w specjalności

instalacyjnej w zakresie sieci,

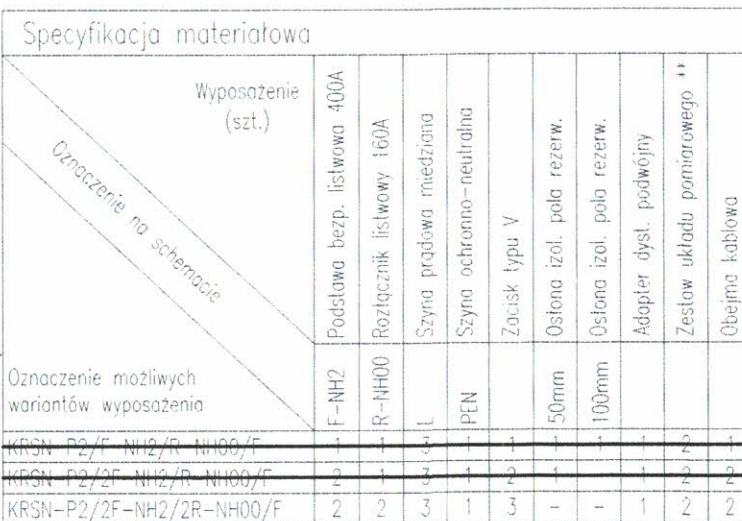
instalacji i urządzeń elektrycznych

i elektroenergetycznych bez ograniczeń

AB Projekt		Nazwa i adres obiektu budowlanego.			
Mateusz Włochowski		Budowa sieci kablowej nN-0,4kV z szafkami pomiarowymi w msc. Grabina dz. 577/x gm. Łąck			
Tytuł rysunku		Schemat projektowanej szafki pomiarowej – dz. 577/8			
Projektant		Asystent projektanta		Sprawdzający (weryfikujący)	
Jacek Chrobociński		-		-	
Nr upr. MAZ/0686/PBE/2018		Nr upr.		-	
Podpis	Data	Podpis	Data	Podpis	
	3.2025r.				
					E-03



- * - Obudowa przystosowana do plombowania
- ** - Zestaw układu pomiarowego składa się z:
 - W Ogranicznik mocy (w obudowie typu S5)
 - P Tablica licznikowa uniwersalna
 - LZ Listwa zaciskowa do 16mm² (w obudowie)



AB Projekt Mateusz Włochowski		Nazwa i adres obiektu: Budowa sieci kablowej nN-0,4kV z szafkami pomiarowymi dla zasilenia działki 577/x w msc. Grabina, gm. Łąck					
Inwestor:		ENERGA-OPERATOR SA					
Tytuł rysunku		KRSN-P2/2F-NH2/2R-NH00/F - dz. 577/6					
Projektant		Asystent projektanta		Sprawdzający (weryfikujący)		Skala	
Jacek Chrobociński							
Nr upr.	MAZ/0686/PBE/18	Nr upr.		Nr upr.		Nr rys.	E-04
Podpis 	Data 03.2025	Podpis	Data	Podpis	Data		

Nadano następujące numery urządzeniom elektroenergetycznym:

- dla istniejącego złącza, dz. 577/1 – Z7108013,
- dla istniejącego złącza, dz. 577/4 (Z7402599) – Z7108014,
- dla projektowanego złącza, dz. 577/6 – Z7108015,
- dla projektowanego złącza, dz. 577/8 – Z7108016.