
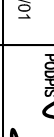


OZNACZENIA:
PL – licznik energii
FL – rozłącznik kabla magistralnego – rozłącznik bezpiecznikowy listwowy wielkości "2" 400A z zaciskami typu V
FW – zabezpieczenie WLZ – rozłącznik bezpiecznikowy listwowy wielkości "2" 400A z bocznym wyprowadzeniem odpływu
OW – rozłącznik WLZ – rozłącznik bezpiecznikowy listwowy wielkości "2" 400A z zaciskami typu V i kompletem zwieraczy
TP – przekładnik prądowy 250/5A, kl. 0,2S, 2,5VA, FS5
XP – listwa kontrolno-pomiarowa, plombowana
PEN – szyna PEN z zaciskami typu V dla przyłączenia kabli magistralnych i odbiorcy

| MOC PRZETACZENIOWA I SZCZYTOWA | |
|---------------------------------------|---------|
| Moc przyłączeniowa Pp [kW] | 80,0 |
| Moc szczytowa Ps [kW] | <=100,0 |
| Prąd szczytowy Is [A] | 124,3 |
| DOBÓR PRZETACZADNIKÓW PRĄDOWYCH | |
| Prąd znamionowy przekładnika Ip [A] | 125 |
| Przekładnia przekładników Ip/Iw [A/A] | 125/5 |
| Obciążenie przekładnia [%] | 99,4 |

REV. 1. – 09.2023

Rewizja 1. - 06.12.2023
Z uwagi na życzenie Inwestora, aby cała szkoła posiadała jeden licznik energii, projektuje się nowy zestaw złączowo-pomiarowy ZK-1PP.
Obok układu pomiarowego przewidziano zabudowę tablicy wyłącznika prądu TWP, tablicę odbiorów pożarowych TOP oraz tablicy rozdzielczej TR dla rozdziatu energii na część istniejącą i projektowaną.

| | | | | | | | |
|--|--|----------------------------|-------------|----------------|--------|---|--|
| TEMAT | modus | | | | | ul. Narciarska 21/34, 31-579 Kraków | |
| | ul. Narciarska 21/34, 31-579 Kraków | | | | | tel. +48 12 63 11 035 e-mail: biuro@architekci-modus.pl | |
| | ul. Narciarska 21/34, 31-579 Kraków | | | | | tel. +48 12 63 11 035 e-mail: biuro@architekci-modus.pl | |
| | ul. Narciarska 21/34, 31-579 Kraków | | | | | tel. +48 12 63 11 035 e-mail: biuro@architekci-modus.pl | |
| | ul. Narciarska 21/34, 31-579 Kraków | | | | | tel. +48 12 63 11 035 e-mail: biuro@architekci-modus.pl | |
| ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 1 W SUŁOSZOWEJ | PROJEKTOWYK | mgr inż. WOJCIECH LISEK | UPRAWNIENIA | MAP/IE/1502/01 | PODPIS |  | |
| | SPRAWDZIK | mgr inż. WOJCIECH BALWIERZ | UPRAWNIENIA | MAP/IE/0321/01 | PODPIS |  | |
| | ZEŚPOŁ | - | - | - | PODPIS | | |
| ADRES | UL SZKOLNA 9, SUŁOSZOWA | | | | | PODPIS | |
| INWESTOR | GMINA SUŁOSZOWA | | | | | PODPIS | |
| | GMINA SUŁOSZOWA | | | | | PODPIS | |
| TYTUŁ | SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA ZK-1PP + GWP+TOP+TR | | | | | | |
| WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, W POŁE NIEZGODNOŚCI SKONTAKOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM | | | | | | | |
| WZKŁADZIE ZMIANY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM W RAMACH WĄZKOSTY AUTORSKIEGO | | | | | | | |