

Istn. linia elektryczna napowietrzna n/N 400/230 V

" STASZÓW 11-go LISTOPADA 2 "

PRZEPOMPOWNIA P-2

PROJ. ZESTAW STEROWNICZY

" SS SZAFKA STEROWNICZA

Szafka sterownicza GRUNDFOS
z przełącznikiem "sieć - 0 - agregat",
zabezpieczeniami /w tym ochronnymi/ i sterownikami,
dobrana odpowiednio do zastosowanych pomp
i dostarczona w formie akcesorii
wraz z pompami i kablami do pomp,
ustawiona na fundamencie obok studzienki.
Obudowa szafy w klasie IP 66
z tworzywa termoutwardzalnego

PROJ. ZESTAW PRZYLĄCZENIOWY

" SL " - SZAFKA LICZNIKOWA

w linii ogrodzenia /ogrodzeniu/
na wys. max. do 175cm od ziemi
do okienka odczytowego licznika

oraz zespolone

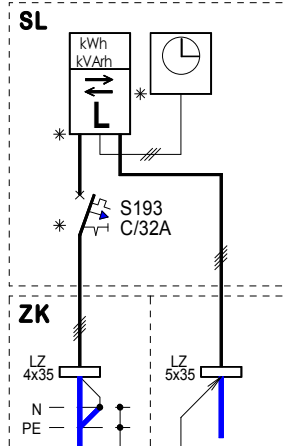
" ZK " - ZŁĄCZE KABLOWE

na typowym fundamencie prefabryk.

na wys. min. 35cm od ziemi

Obudowy izolacyjne z tworzywa udaroodpornego
i trudnopalnego, o II-klasie ochrony p.porażeniowej

* - elementy przystosować do plombowania



UWAGA !

Układ bezpośredni,
licznik kWh 3-fazowy,
pomiar energii czynnej,
bierniej, pobór i oddanie,
kontrola mocy -
jednym licznikiem (elektronik).

Ps = 1,8 kW
Pp = 9,0 kW

rura BE-50mm
rura PCV-50mm

Zakład Energetyczny

Odbiorca

Granica Własności

PROJ. PRZYŁĄCZE ELEKTRYCZNE KABLOWE n / N 230 / 400 V

ODC. PRZYŁĄCZA KABLOWEGO
YAKY 4 x 25 mm² - dł. 17 / 35 m

WLZ - zalicznikowy - YKY 4 x 10 mm² - dł. 3 / 9 m

UKŁAD SIECIOWY:

TN-C

OCHRONA: SZYBKIE WYŁĄCZENIE



**GROEL
STASZÓW**

Tytuł dokumentacji: BUDOWA INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ
na OSIEDLU "MAŁOPOLSKIE" w STASZOWIE - PROJEKT PRZYŁĄCZA
ELEKTRYCZNEGO NAPOWIETRZNO - KABLOWEGO n/N 230/400V

Tytuł rysunku: SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA I POMIARU
PRZEPOMPOWNI KANALIZACYJNEJ P-2
z LINII NAPOWIETRZNEJ n/N "STASZÓW 11-go LISTOPADA 2"

Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr upraw.	Podpis	Data :	Podziałka	Nr rysunku
Asystent	Anna Grochowska			20-09-2009r		
Projektant	Zdzisław Grochowski	26/Tgb/79				5
Sprawdzający	Grzegorz Kutyla	1/Tgb/98				