



Legenda:

- Azw - oprawa świetlówkowa z kloszem przyznam. 2x36W, IP65, kl. ochr. I
montowana na zwieszaku
- parametry techniczne opraw przedstawiono w części opisowej
- istniejący łącznik n/i świecznikowy IP44
- p - puszka n/i IP 44 ze złączkami prądowymi
- LSW - lokalna szyna wyrównania potencjałów
- FB - połączenia wyrównawcze
- np. A7 - oznaczenie urz. zasilanego en. elektryczną
- opis urządzenia w pkt. nr 6 części opisowej
- i rys. nr E2-E7

Szczegóły wykonania instalacji elektrycznej
w części opisowej projektu.

Investor: Specjalna Strefa Ekonomiczna Małej Przedsiębiorczości S.A. ul. Jana Pawła II 11A w Kamiennej Górze	Objekt: Budynek biurowo-socjalny SEMP S.A. ul. Jana Pawła II 11A w Kamiennej Górze dz. nr 191 obr. nr 0003 Kamienna Góra
Temat: Budowa kotłowni gazowej o mocy 180kW Instalacja elektryczna	Stan: P.B.
Projektant: Inż. Kazimierz Bielicki	Nazwa rysunku: PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ rzut piwnic
Nr uprawnień: nr upr. UAN.VI/4/3/85/89	Skala: 1:100
Asystent: Janusz Kozmowski	Nr rys.: E10
Nr uprawnień: UAN.V 7323/3/23/94	Nr str.: 21e
	Data: 02.01.2019