



LEGENDA

- Ściany istniejące
- Ściany konstrukcyjna murowana SILIKAT 24cm Styropian 15cm
- Ściany działowa murowana SILIKAT 12cm

Gniazda

- gniazdo wtykowe 230V bezpieczne
- gniazdo podwójne 230V bezpieczne
- gniazdo 230V IP44
- gniazdo siły 400V IP44
- gniazdo RJ45
- wypust kablowy 230V
- PRZECIWOŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDUh=170cm
- OZNACZENIE OBWODU
- TABLICA ROZDZIELCZA

UWAGA!

Gniazda wtyczkowe na wysokości 150 montować razem w ramce łączników.

Wszystkie gniazda z ochroną przeciwporażeniową.

Temat:	Projekt rozbudowy przedszkola nr 1 w Konstancynie Łódzkiej - instalacje elektryczne		
Inwestor:	Gmina Konstancyn Łódzki ul. Zgierska 2		
Lokalizacja:	Konstancyn Łódzki ul. Daszyńskiego 3 dz. nr ewid. 295		
Branża:	ELEKTRYCZNA	Skala:	1:100
Nazwa rysunku:	Rozmieszczenie gniazd wtykowych	Data:	12.2020
Autorzy:	inż. Edward Pałka upr. bud. nr 291/89/WŁ	Podpis:	Nr ark. E-3
Sprawdzający:	mgr inż. Janusz Wargacki upr. bud. nr LOD/3171/PWBE/16		