



- Lista opraw**
- 1 PXF Lighting PX2040193 FIBRA LED IP66 1272mm; 58W; 2x 4000K; ho=4,4m
 - 2 PXF Lighting PX2040193 FIBRA LED IP66 1272mm; 58W; 2x 4000K (AW); ho=4,4m
- N oświetlenie nocne**
- E Gniazdo natynkowe 16A/Z-szczelne (230V)
 - ⓑ Bojler (230V)

Przewody typu YDYžo 3 x 2,5 w izolacji 750V układać w korytach kablowych
 Koryta kablowe perforowane wykonane ze stali ocynkowanej na gorąco o gr. 1,5 mm
 Wykonać połączenia wyrównawcze do której podłączyć koryta kablowe, metalowe obudowy np: barierki, poidła, itp

TN-S

**OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
 SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA**

ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH "ANBUD"	
Nazwa	Przebudowa z rozbudową Jatłownika nr 2 na cieletnik
Adres inwestycji	Ferma Głiwów
Inwestor	Ośrodek Hodowli Zarodowej Sp. z o.o. Przerzeżyn Zdrój
Biuro	elektryczna
Przedmiot	Rzut przyziemia - Plan instalacji
Projektant	inż. Józef Kuśmierk
Data	Marzec 2021 r.

29,50m² szlachta betonowa

1 Pom. gospodarcze

zawór czyszczyliwy II.25

W-PP

PIPW-PP

R-G

15% →

±0.00

±0.20

15% →

±0.00

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05

15% →

±0.05