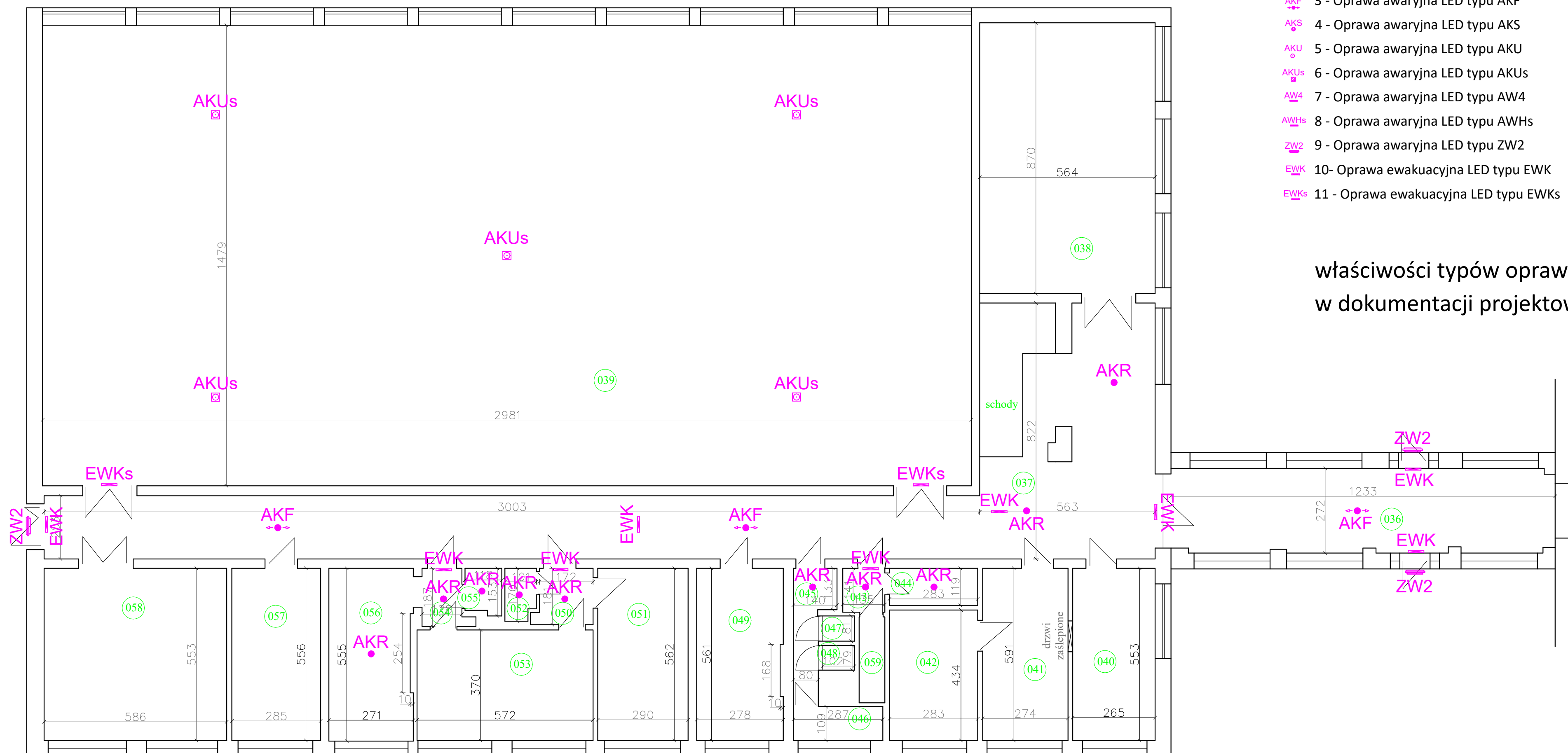













CZEŚĆ SPORTOWA - PARTER



Lista oprav:

- | | |
|---|---------------------------------------|
|  | 1 - Oprawa awaryjna LED typu AW1+ |
|  | 2 - Oprawa awaryjna LED typu AKR |
|  | 3 - Oprawa awaryjna LED typu AKF |
|  | 4 - Oprawa awaryjna LED typu AKS |
|  | 5 - Oprawa awaryjna LED typu AKU |
|  | 6 - Oprawa awaryjna LED typu AKUs |
|  | 7 - Oprawa awaryjna LED typu AW4 |
|  | 8 - Oprawa awaryjna LED typu AWHs |
|  | 9 - Oprawa awaryjna LED typu ZW2 |
|  | 10- Oprawa ewakuacyjna LED typu EWK |
|  | 11 - Oprawa ewakuacyjna LED typu EWKs |

właściwości typów opraw podano
w dokumentacji projektowej

OCHRONA OD PORAŻEŃ:
Strona nN - Samoczynne wyłączenie zasilania
w układzie sieciowym TN-S

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	Energooprofit ul. Bałtowska 145/1, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski				
INWESTOR:	Gmina Łopuszno ul. Konecka 12, 26-070 Łopuszno				
Nazwa i adres obiektu bud.:	Szkoła Podstawowa w Łopusznie, ul. Strażacka 5, 26-070 Łopuszno				
Tytuł dokumentacji:	Modernizacja energetyczna budynku Szkoły Podstawowej w Łopusznie				
	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Numer uprawnień:	Data:	Podpis:
Projektował:	Karol Ludwicki	elektryczna	SWK/0105/PWOE/14	07.2025	
Sprawił:					
Skala 1:100	Tytuł rysunku:	Oświetlenie awaryjne- parter część sportowa			Rys. nr: E-11