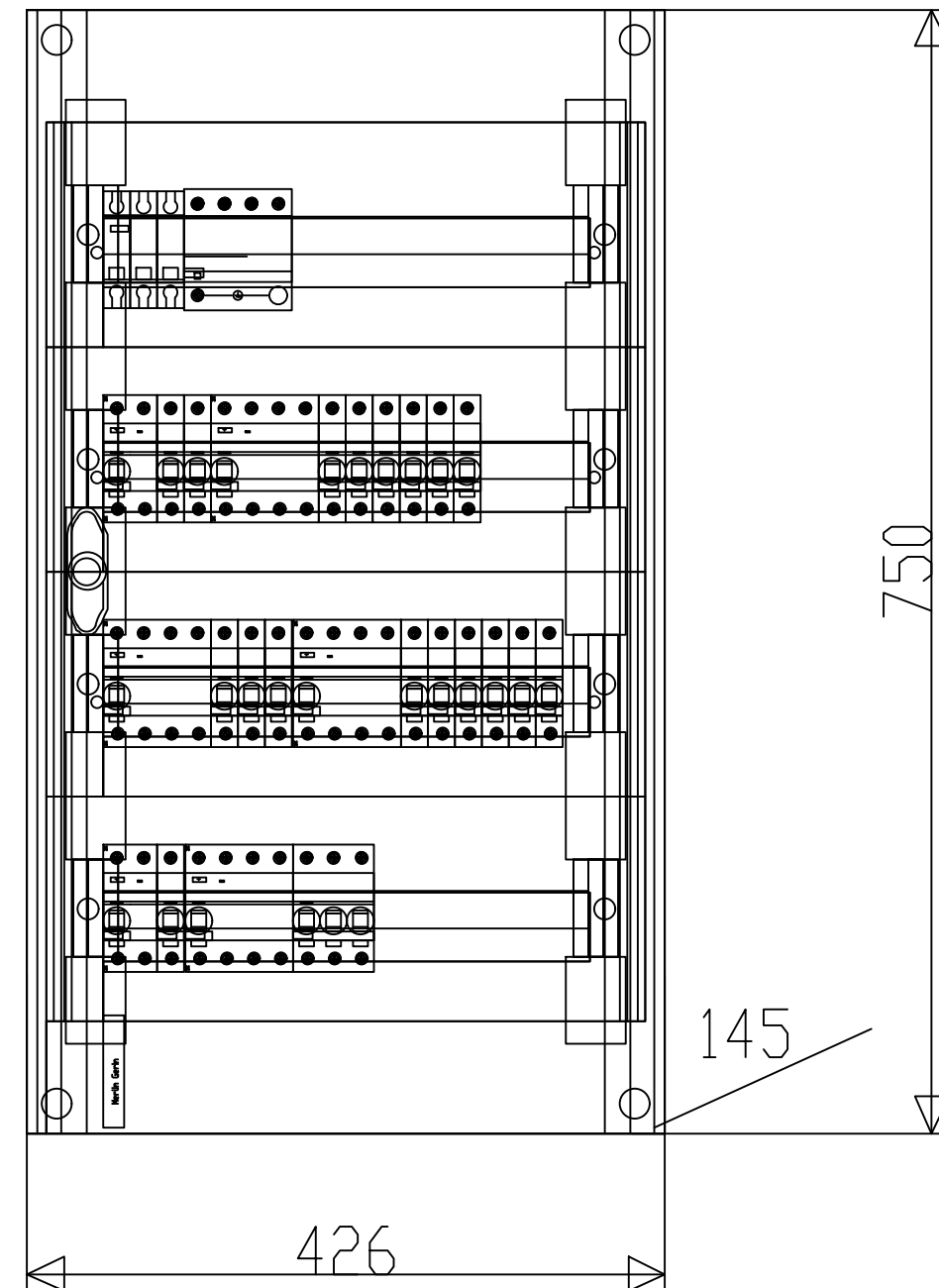


wymiary w mm (wys. x szer. x gł.) 750x426x145



1. OBWODY ODPLYWOWE ŁĄCZYĆ PRZEZ ZACISKI KABLOWE.
2. W ROZDZIELNICY NALEŻY PRZEWIDZIEĆ 15% REZERWY MIEJSCA POD PRZYSZŁĄ ROZBUDOWĘ.
3. WSZYSTKIE APARATY OPISANE JAKO REZERWA NALEŻY ZAINSTALOWAĆ W ROZDZIELNICY (REZERWA WYPOSAŻONA).
4. ROZDZIELNICE WYKONAĆ ZGODNIE Z PN-EN 61439-2, -3
5. OBUDOWA Z POKRYWĄ NIEPRZEZIERNĄ Z TWORZYWA SZTUCZNEGO KOLOR RAL 9003

- położenie wyłącznika Zał/Wył
- mechaniczny wskaźnik wyłączenia awaryjnego na skutek przeciężenia lub zwarcia
- oddzielny mechaniczny wskaźnik wyłączenia awaryjnego na skutek prądu różnicowego (w przypadku ap. nadprądowych z członem różnicowym)
- mechaniczny wskaźnik stanu styków

INDEX	ZMIANY

PROJEKT / PROJECT

**PROJEKT SALI KONFERENCYJNEJ W BUDYNKU
ADMINISTRACYJNYM NA TERENIE STADIONU
PIŁKARSKIEGO PRZY UL. KRESOWEJ 1 W SOSNOWCU**

INWESTOR / INVESTOR
**Gmina Sosnowiec - Miejski Ośrodek Sportu
i Rekreacji**
ul. 3 maja 41, 41-200 Sosnowiec

PROJEKT WYKONAWCZY / EXECUTIVE PROJECT

J·S·K

Architekci Sp. z o.o.

Warszawa Duesseldorf
Wrocław

BIURO WARSZAWA:
ul. Żwirki i Wigury 18
02 - 092 Warszawa
+48 22 660 30 00

BIURO WROCŁAW:
ul. św. Antoniego 2/4
50-073 Wrocław
+48 71 - 341 08 15

NR PROJEKTU / PROJECT NUMBER	952
------------------------------	-----

FAZA PROJEKTU / PHASE
PROJEKT BUDOWLANY

BRANZA /BRANCH

ELEKTRYKA /ELECTRICAL

ZAWARTOSC PLANU / DRAWING CONTENT

SKALA / SCALE ■■■

REWIZJA / REVISION	DATA 05.04.2017
--------------------	------------------------

RYSOWAL / DRAWN BY mgr inż. DOMINIK KAWKA

PROJEKTANT / DESIGNED BY mgr inż. KRZYSZTOF DĘBOWSKI
upr. bud. nr : 226/98

WERYFIKATOR / VERIFIED BY

mgr inż. MAREK BOJDA

upr. bud. nr : SLK/5603/PW02/14

NR RYSUNKU / DRAWING NO. **ZPS952 - W IE - - 1101 A** ARK. 1/3

