

| | | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 12 | 13 | 14 | 15 |
| | | | |
| 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| szafa teleinformat. | szafa teleinformat. | szafa teleinformat. | szafa teleinformat. |



- UWAGA:
- 1) ochrona przeciwporażeniowa
 - samoczynne wyłączenie zasilania
 - wyłączniki różnicowo-prądowe
 - układ sieci TN-S
 - 2) Dla wyłączników instalacyjnych podano typ charakterystyki i wielkość zabezpieczenia nadprądowego, np. B6 - oznacza $I_n=6A$ i charakterystykę typu B.
 - 3) Dla wyłączników instalacyjnych z członem różnicowo prądowym podano dodatkowo wartość różnicową prądu np. B16 0.03A AC- oznacza $I_n=16A$ i charakterystykę typu B, prąd znamionowy różnicowy $I_{dn}=0.03A$, typ AC.
 - 4) Dla wyłączników różnicowo-prądowych podano prąd znamionowy i wartość różnicową prądu np. $I_n=25A$ 0.03A AC- oznacza prąd różnicowy $I_{dn}=0.03A$, typ wyłącznika AC.
 - 5) Osprzęt instalacyjny o znamionowej wytrzymałości łączeniowej 6kA.
 - 6) Konieczność wykonania obw.8 i 9 uzgodnić na budowie.

| | | | |
|---|--|-------------------|------------------------------------|
|  | KD KOZIKOWSKI DESIGN PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA 80-313 Gdańsk, ul. Zaczysze 10; tel. (058) 552-02-53 arch. MARCIN KOZIKOWSKI | | |
| | TEMAT: OŚRODEK SZKOLENIOWO - REHABILITACYJNY "EUREKA" W SOPOCIE PRZY UL. EMILII PLATER 7/9/11 | | |
| PROJEKT: PROJEKT WYKONAWCZY | | | BRANŻA ELEKTR |
| RYSUNEK: ROZDZIELNICA RS I RGK - SCHEMATY | | | FAZA WYKONAWCZY |
| | | | SKALA 1:100 |
| | IMIĘ I NAZWISKO | UPRAWNIENIA | PODPIS |
| PROJEKTANT: | inż. Andrzej Formella | GT-III-830/127/75 | |
| SPRAWDZIŁ: | inż. Leszek Cieszeko | 4558/Gd/90 | |
| | | | DATA 06.2015 |
| | | | NR. RYS. E-9 ark. 1/2 |