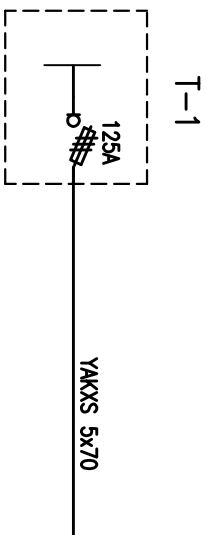
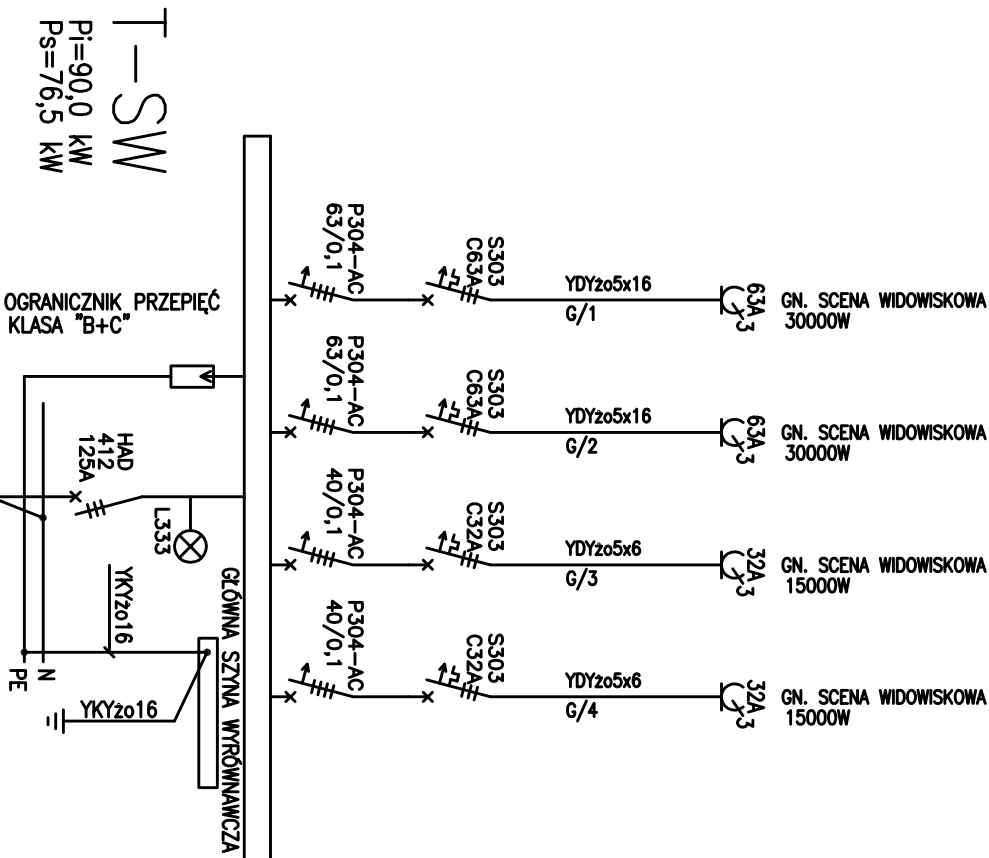
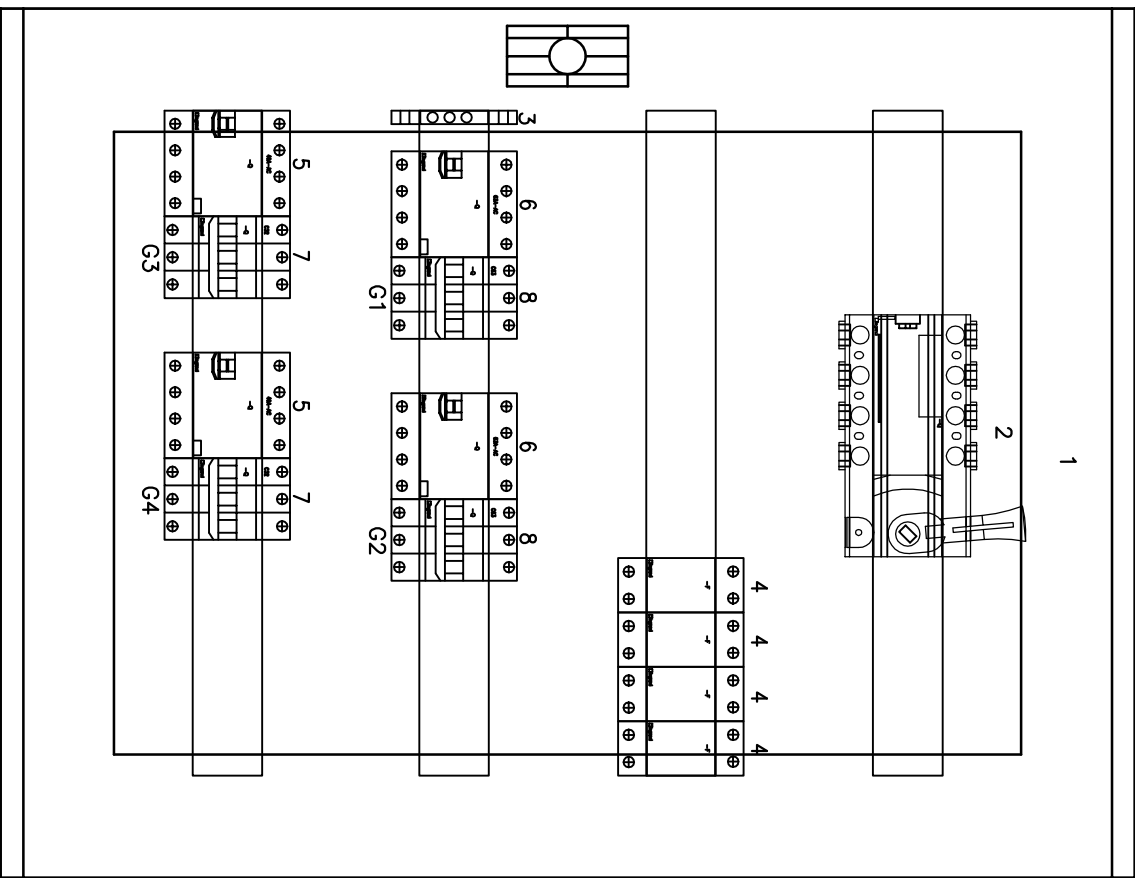


**UWAGA:**

1. TABLICA TSW PROJEKTOWANA JEST JAKO GOTOWY NATYKNOWY ZESTAW ROZDZIELCZY Z DRZWIACZKAMI PEŁNAMI, IP min. 43 w II KL. OCHRONOŚCI. TABLICA UMIESZCZONA BĘDZIE W POWNICY A JEJ GÓRNA KRAWĘDZ POWINNA BYĆ NA WYS. MAX. 2,0 m OD POZIOMU POSADZKI.



OZN. OPIS	PRODUCENT	ILOSC
1 Rozdzielnica nosienna XL3 160 (4x24) IP43	Legrand	1
2 Rozdzielnica HAD 412 125A	Hoger	1
3 Lampka L333	Legrand	1
4 Ochronnik przeciwprzepięciowy kl. B+C POWERTEC	Schrack	4
5 Wyłącznik różnicowoprądowy P304 40A 100mA typ AC	Legrand	2
6 Wyłącznik różnicowoprądowy P304 63A 100mA typ AC	Legrand	2
7 Wyłącznik nadprądowy S303 C32A	Legrand	2
8 Wyłącznik nadprądowy S303 C63A	Legrand	2



<p>Arch-Czyżyci Krzysztof ul.Waligóry 9 05-092 Łomianki</p>	<p>Projekt wykonawczy zmienny budowy sceny widowiskowej oraz zapogodrodnienia terenu przy C.K. w Łomiankach na działce nr ewid.861, obręb00005 przy ul. Gościńcowej, Węskiej i Śczęśliwej, 05-920 Łomianki</p>	<p>Instalacje elektryczne:</p>	<p>BIURO INŻYNIERSKIE GTORAD S.C. ul.OSORODOWA 43/14 00-873 WARSZAWA e-mail: tomasz@gtorad.pl</p>	<p>mgr. inż. Tomasz Strykowski ulp. Wła 114/94 SPRAWDZIŁ: inż. Tomasz Raddewicz ulp. St.65/82 NAZWA RYSUNKU: SKALA</p>	<p>FAZA PROJEKTU PW. NR RYSUNKU</p>	<p>DATA Styczeń 2016 r.</p>
<p>PW - ELE-06</p>	<p>Schemat tablicy T-SW</p>	<p>Podpis</p>	<p>ul.OSORODOWA 43/14 00-873 WARSZAWA</p>	<p>mgr. inż. Tomasz Strykowski ulp. Wła 114/94 SPRAWDZIŁ: inż. Tomasz Raddewicz ulp. St.65/82 NAZWA RYSUNKU: SKALA</p>	<p>FAZA PROJEKTU PW. NR RYSUNKU</p>	<p>DATA Styczeń 2016 r.</p>