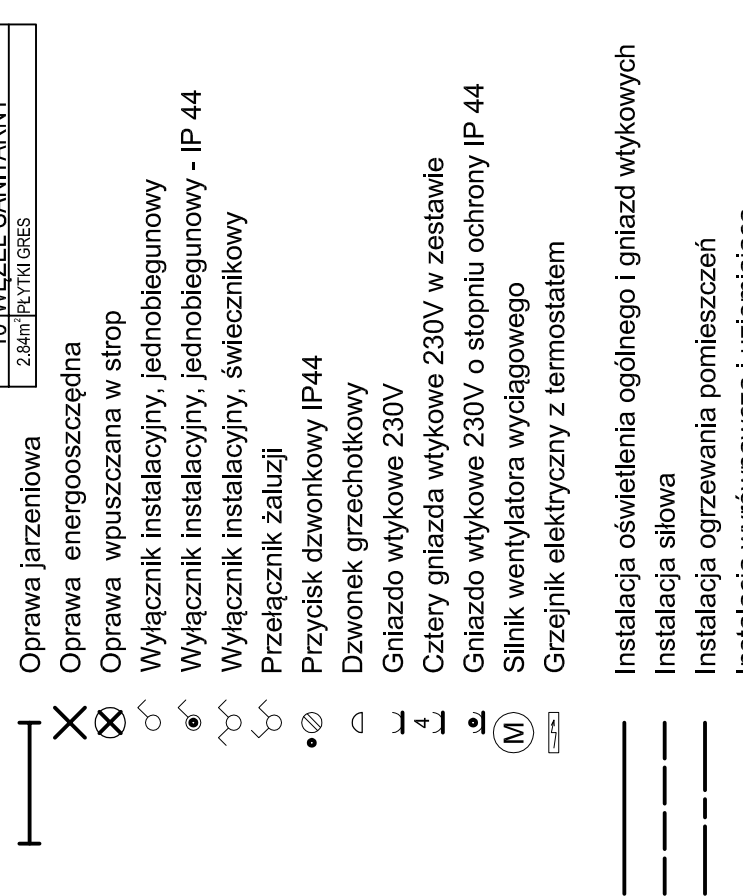
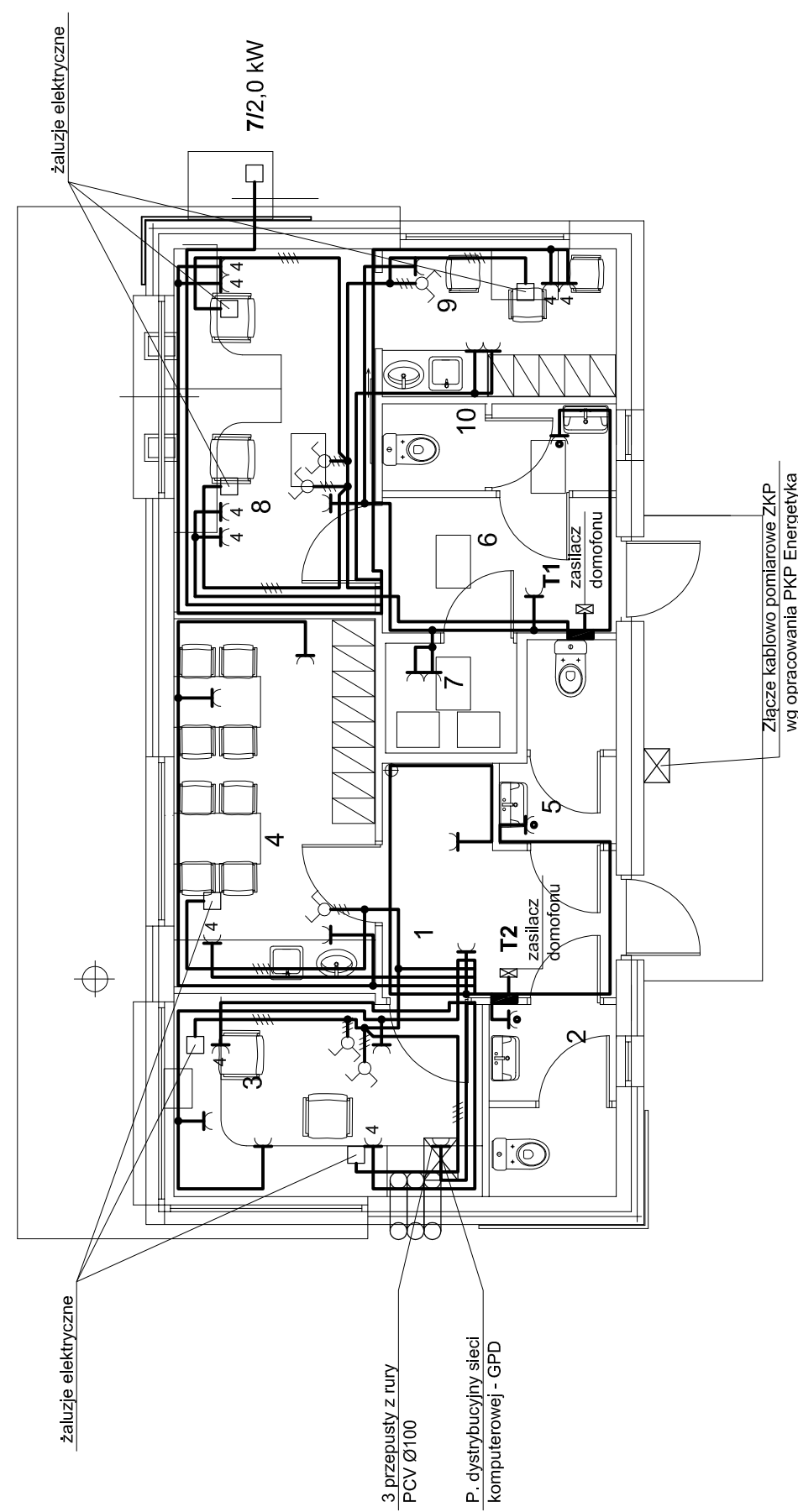


- A** Oprawa jarzeniowa, rastrowa, wpuszczana w strop, 4x18W - IP 20, z rozruchem elektronicznym
B Oprawa jarzeniowa 4 x 18A, wpuszczana, IP20, z rozruchem elektronicznym
C Oprawa energooszczędną, natynkowa 1 x 18W - IP 54 z rozruchem elektronicznym
D Oprawa energooszczędną, wpuszczana w strop 2 x 26W, IP 54 z rozruchem elektronicznym
E Oprawa typu down light 1 x 18W - IP 20, z szybką mleczną
F Oprawa typu down light 2 x 18W - IP 20,



POMIESZCZENIA DYSPOZYTORNI - 31,25 m²	1 KOMUNIKACJA 6,14m ² PŁYTKI GRES	2 WC DYSPOZYTORÓW 3,35m ² PŁYTKI GRES	3 DYSPOZYTORIA 8,57m ² PŁYTKI GRES	4 POMIESZCZ. SOCJALNE 10,35m ² PŁYTKI GRES	5 WC MOTORNICZYSTCH 2,84m ² PŁYTKI GRES
POMIESZCZENIA KASOWO-BILETOWE - 24,30m²					
6 KOMUNIKACJA 4,41m ² PŁYTKI GRES	7 POMIESZCZENIE SEJFÓW 2,01m ² KASA BILETOWA	8 KASA BILETOWA 10,21m ² PŁYTKI GRES	9 POMIESZCZ. SOCJALNE 4,83m ² PŁYTKI GRES	10 WEZŁ SANITARNY 2,84m ² PŁYTKI GRES	

DIM Ryszard Kowalski	PRACOWNIA PROJEKTOWA DRÓG I MOSTÓW mgr inż. Ryszard Kowalski 71-468 SZCZECIN U.Sosnowa 6a tel./fax (091) 45-00-745
Nazwa i adres inwestycji	Budowa budynku socjalno – kasowego na pętli "Turkusowa" w ramach budowy Szczecińskiego Szybkiego Tramwaju
Obiekt	dz. nr 50/30, 105, 9/1, obrob Dąbie 76, Sz-n
	Budynek socjalno-kasowy
Stadion	PROJ. WYKONAWCZY – BUDYNEK SOCJALNO KASOWY
Branża	INSTALACJE ELEKTRYCZNE
Projektował	Imię i Nazwisko mgr inż. Władyśław Spychałski Nr uprawnienia 86/Sz/78 specjalność Instal. inżynieria - instalacje elektryczne
Sprawdził	Imię i Nazwisko mgr inż. Ilona Piszczeck Nr uprawnienia 94/Sz/89 specjal. inst. inż. - sieci i instalacje elektryczne
	Data 10.2013 Skala 1:75
RYŚ. NR 4	RZUT PARTERU – INSTALACJE GNIAZD