



-1/03
WEZEŁ CIEPLNY
A: 15,20 m²
F: płytki GRES
Powierzchnia 15,20 m²
Podłoga płytki GRES
Strop Kleina
Wysokość 197cm (obniżenie belek, wys. 180cm)

LEGENDA:	
	Oprawa LED 30W IP66 1272mm 1x4000K
	Oprawa LED NT opt. otwarta 3W IP66
	Łącznik pojedynczy natynkowy IP44 10A/250V
	Gniazdo pojedyncze natynkowe IP44 16A/230V, 1P+N+PE
	Rozdzielnica/Szafa węzła ciepłego
	Bednarka ocynkowana 30x4

BRANŻA ELEKTRYCZNA	JEDN. PROJ. Wojciech Draczyński DE-WU-PRO, ul. Komuny Paryskiej 15A lok.9, 56-100 Wołów	DATA 08.2019
TEMAT OPRACOWANIA	REMONT BUDYNKU MIESZKANEGO	
ADRES	WROCŁAW, UL. PRĄDZYŃSKIEGO 3 JEDN. EWID. WROCŁAW, OBREB POŁUDNIE, DZIAŁKA NR 33/15, AM-9	
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY	
INWESTOR	GMINA WROCŁAW, PLAC NOWY TARG 1-8, 50-141 WROCŁAW REPREZENTOWANA PRZEZ WROCŁAWSKIE MIESZKANIA Sp. z o.o., ul. REJA 53-55, 50-343 WROCŁAW	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE OPRACOWAŁ	mgr inż. Rafał Grudziak	NR UPŁ. 149/DOŚ/13
INSTALACJE ELEKTRYCZNE SPRAWDZIŁ	mgr inż. Michał Madela	NR UPŁ. 151/DOŚ/13
SKALA 1:100	TEMAT RZUT PIWNICY - INSTALACJE ELEKTRYCZNE	NR RYS. E-1