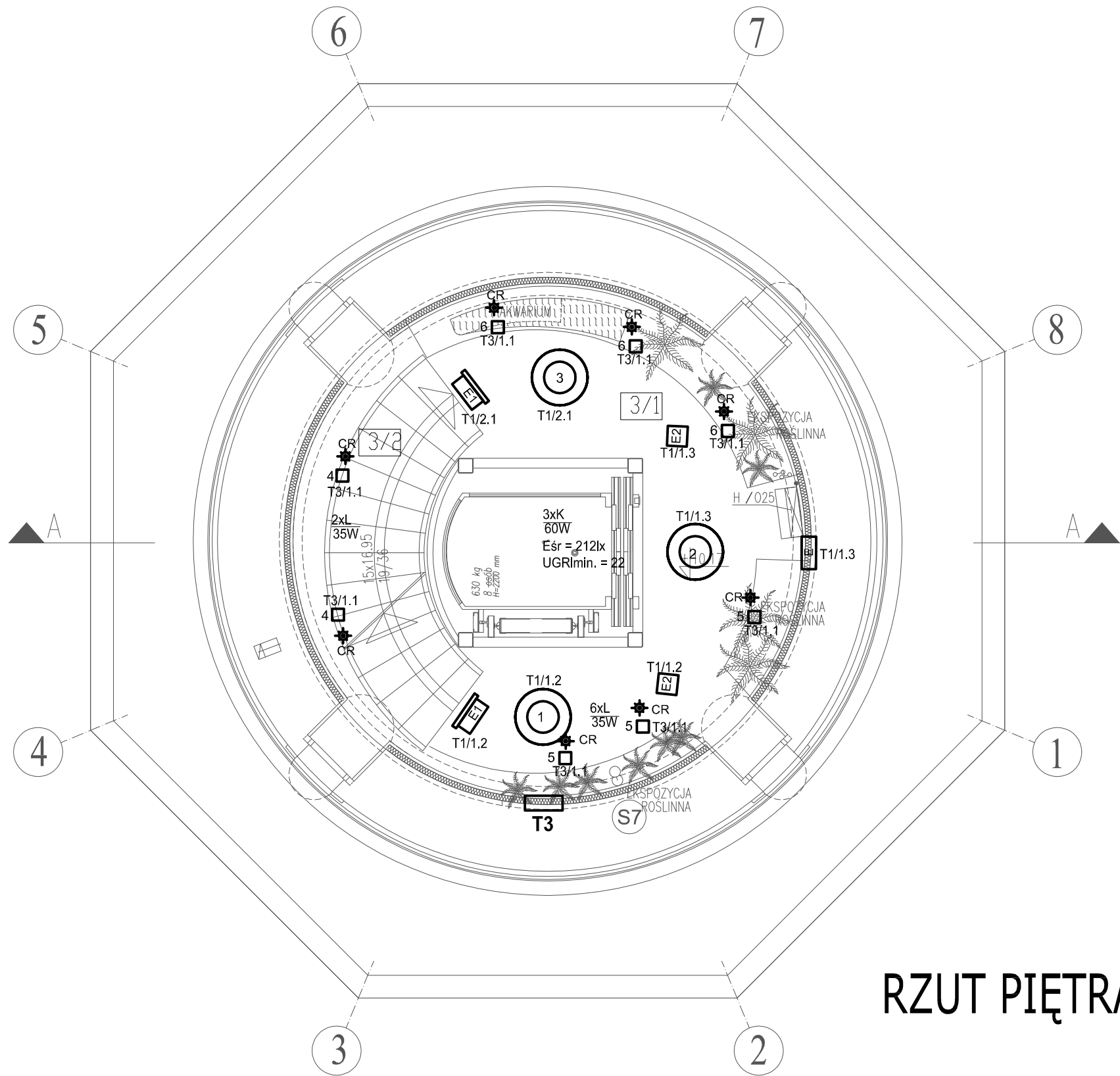


NR	POMIESZCZENIE	POSADZKA	M2
3/1	KOMUNIKACJA+expo	GRES	25.70
3/2	KLATKA SCHODOWA	GRES	4.50
	POWIERZCHNIA RAZEM		30.20



UWAGA!
Na rzutach budynku pokazano przykładowy dobór
opraw oświetleniowych. Rzeczywisty dobór opraw
należy wykonać po opracowaniu projektu aranżacji
wnętrz.

RZUT PIĘTRA 3

UWAGA: AKWARIA, TERRARIA, SKALNIAKI I EKSPOZYCJE
STAŁE (PRZYRODNICZE) –wg oddzielnego opracowania
–poza zakresem tego projektu

UWAGA: AKWARIA– AKRYLOWE POLIMETAKRYLAN (PMMA)
– wg ODRĘBNEGO OPRAWOWANIA DOŚWIADCZONYCH FIRM
WYSPECJALIZOWANYCH W TEGO TYPU REALIZACJACH
/np.RAFA, AKWARIA–AKRYL/

JEDNOSTKA PROJEKTOWA „DF-Studio Projektowe” s.c. 15-565 Białystok, Dojłidy Fabryczne 23 Tel./fax: (085) 741 7091	NAZWA I ADRES OBIEKTU REMONT, PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU Z WODOCIĄGOWEJ WIEŻY CIŚNIENIA NA TARAS WIDOKOWY Z KAWIARNIA przy UL. GDANSKIEJ 11 W PISZU. DZ. NR GEOD. 323/2	INWESTOR GMINA PISZ 12-200 PISZ UL. GIZEWUSZA 5	NR RYS. E15
BRANŻA inst. elektrycz.	PROJEKTANT mgr inż. Marek Sworski	NR UPR. PROJ. BI/52/89, PDL/IE/1465/01	Podpis i data
Współpraca			
Sprawdził	inż. Halina Kokocińska	BI/80/80, PDL/IE/0647/01	
RODZAJ OPRACOWANIA:	Projekt Wykonawczy instalacji elektrycznych		
RYSUNEK:	Instalacja oświetleniowa, oświetlenie ewakuacyjne – rzut PIĘTRA 3		
DATA:	30.03.2010	SKALA 1: 50	