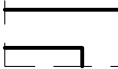



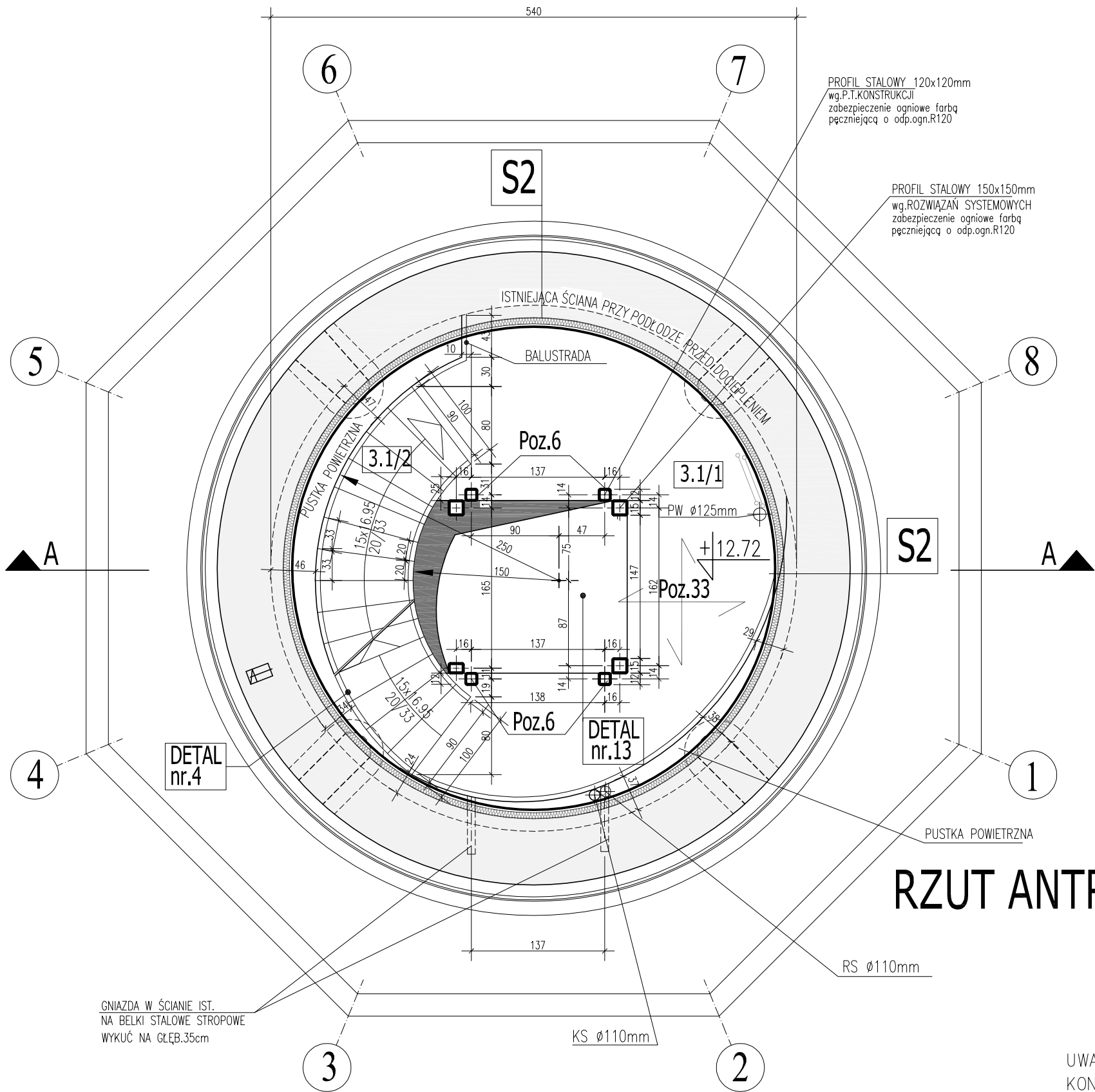
NR	POMIESZCZENIE	POSADZKA	M2
3.1/1	KOMUNIKACJA+expo	GRES	8.90
3.1/2	KLATKA SCHODOWA	GRES	4.50
	POWIERZCHNIA RAZEM		13.40

LEGENDA:

-  - PROJEKTOWANE ŚCIANY
-  - ISTNIEJĄCA ŚCIANA BUDYNKU

- KS - PION KANALIZACJI SANITARNEJ
- RS - RURA SPUSTOWA
- PW - PION WEN. MECH

S2	ISTNIEJĄCE ŚCIANY MUROWANE
	ŚCIANA DOCIEPLONA OD WEWNĄTRZ np.SYSTEM iQ-THERM firmy REMMERS
farba otwarta kapilarnie np.iQ-Paint	
mineralna, aktywna kapilarnie szpachlówka	
powierzchniowa np.iQ-Fill 1,0cm	
lekka zaprawa miner. np.iQ-Therm 1,5cm	
płyty termoizolacyjne np.iQ-Therm 5,0cm	
zaprawa klejowa np.iQ-Fix 0,5cm	
tynk wapienny /istniejący/ 1,5cm	
cegła /istniejąca/ do renowacji 90,0 - 57,0cm	



RZUT ANTRESOLI 3.1

UWAGA: SZCZEGÓŁOWE OZNACZENIA POZYCJI ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH W/G PROJ. TECHNICZNEGO KONSTRUKCJI

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		NAZWA I ADRES OBIEKTU		INWESTOR	NR RYS. 8
„DF-Studio Projektowe”s.c. 15–565 Białystok, Dojlidy Fabryczne 23 Tel./fax:(085)7417091		REMONT, PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU Z WODOCIĄGOWEJ WIEŻY CIŚNIENIA NA TARAS WIDOKOWY Z KAWIARNIA przy UL.GDAŃSKIEJ 11 W PISZU, DZ. NR GEOD. 323/2		GMINA PISZ 12-200 PISZ, ul.GIZEWIUSZA 5	
BRANŻA	PROJEKTANT	NR UPR.PROJ.		Podpis i data	DATA:30-marzec-2010 SKALA: 1:50 RYSUNEK: RZUT ANTR.3.1
Architektura	arch. Mirosław Snarski	PD 0076, BI/152/91			
Współpraca	arch. Konrad Guziejko	BI-PdOKK/21/2004 PD 0307			
Sprawdził	arch. Sławomir Maksimowicz	PD 0077, BI/99/92			
RODZAJ OPRACOWANIA: Projekt wykonawczy					

UWAGA: WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE!!!

UWAGA: KONSTRUKCJA SZYBU WINDY–wg oddzielnego opracowania tzn. wg rozwiązań systemowych firm zajmujących się wykonaniem i montażem wind np.MONITOR