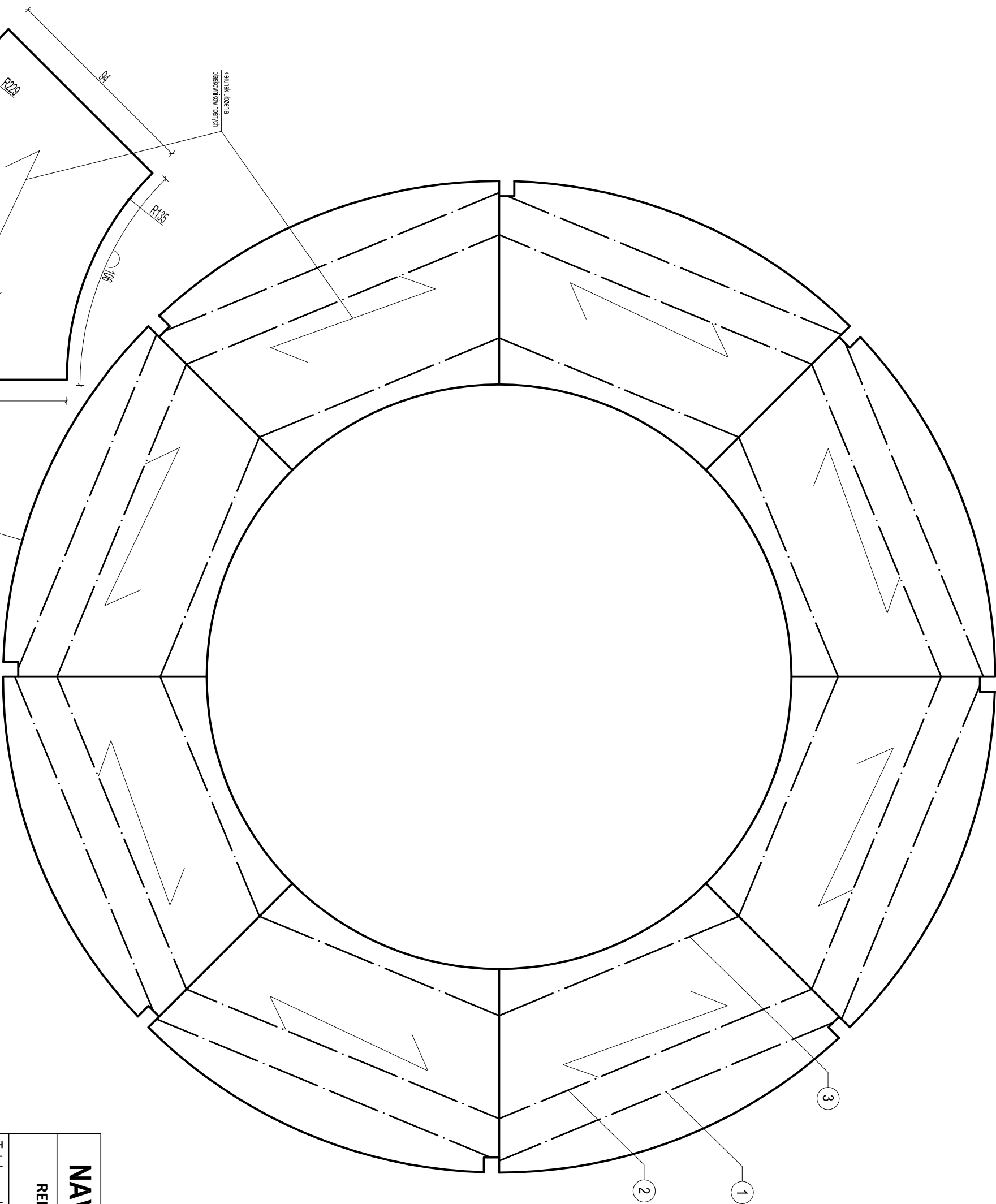


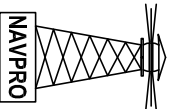
KRATY POMOSTOWE - GALERIA DOLNA  
SKALA 1:20



GALERIA DOLNA					
LP	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ	IŁOŚĆ	MAŚA J.M.	MAŚA C.
[1]	[1]	[m]	[szt.]	[kg/m]	[kg]
1	L80-40x6	1,88	8	4,48	89,94
2	L30x30x4	1,5	8	1,78	21,36
3	L30x30x4	1,15	8	1,78	15,88
4	Kratka pomostowa	---	8	50,2	401,60
				MAŚA ŁĄCZNA [kg]:	488,78

- UWAGI:
- wymiary podano w [cm]
  - konstrukcja stalowa po oczyszczeniu do zabezpieczenia antykorozyjnego w postaci malierdaj zewnętrznej, a następnie do pomalowania powłokami malarskimi
  - cokol wyspolnować na całej powierzchni
  - cokol oraz elementy betonowe należy zabezpieczyć środkiem hydroizolującym
  - uszkodzone rury wymienić na śruby M12
  - wymienić rury i rury spusowe na galeriach
  - podczas prowadzenia robót należy zachować szczególną ostrożność
  - stan 09-11.2012
  - przed rozpoczęciem robót wymiary oraz elementy sprawdzić na budowie

STAL KONSTRUKCYJNA: S355  
STAL ZBROJENIOWA: S235  
BETON: C30/37

NAVPRO - USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR BUDOWLANY				
REMONT STAWY WSCHODNIEJ II BRAMY TOROWEJ NA ZALEWIE SZCZECIŃSKIM				
Kraty pomostowe - galeria dolna				
Tytuł rysunku				
Projektant	mgr inż. Michał Ruciński	POM/0321/PWOK/11	Rys nr	Skala: 1:20
Sprawdzający	mgr inż. Piotr Kłosowski	BKII/F73421/346/98	15	
Opracował	mgr inż. Jan Kłosowski	—		
Opracował	inż. Agnieszka Zajło	—		
Opracował	mgr inż. Michał Kąkol	—		LISTOPAD 2012
Opracował	mgr inż. Maciej Korzonek	—		