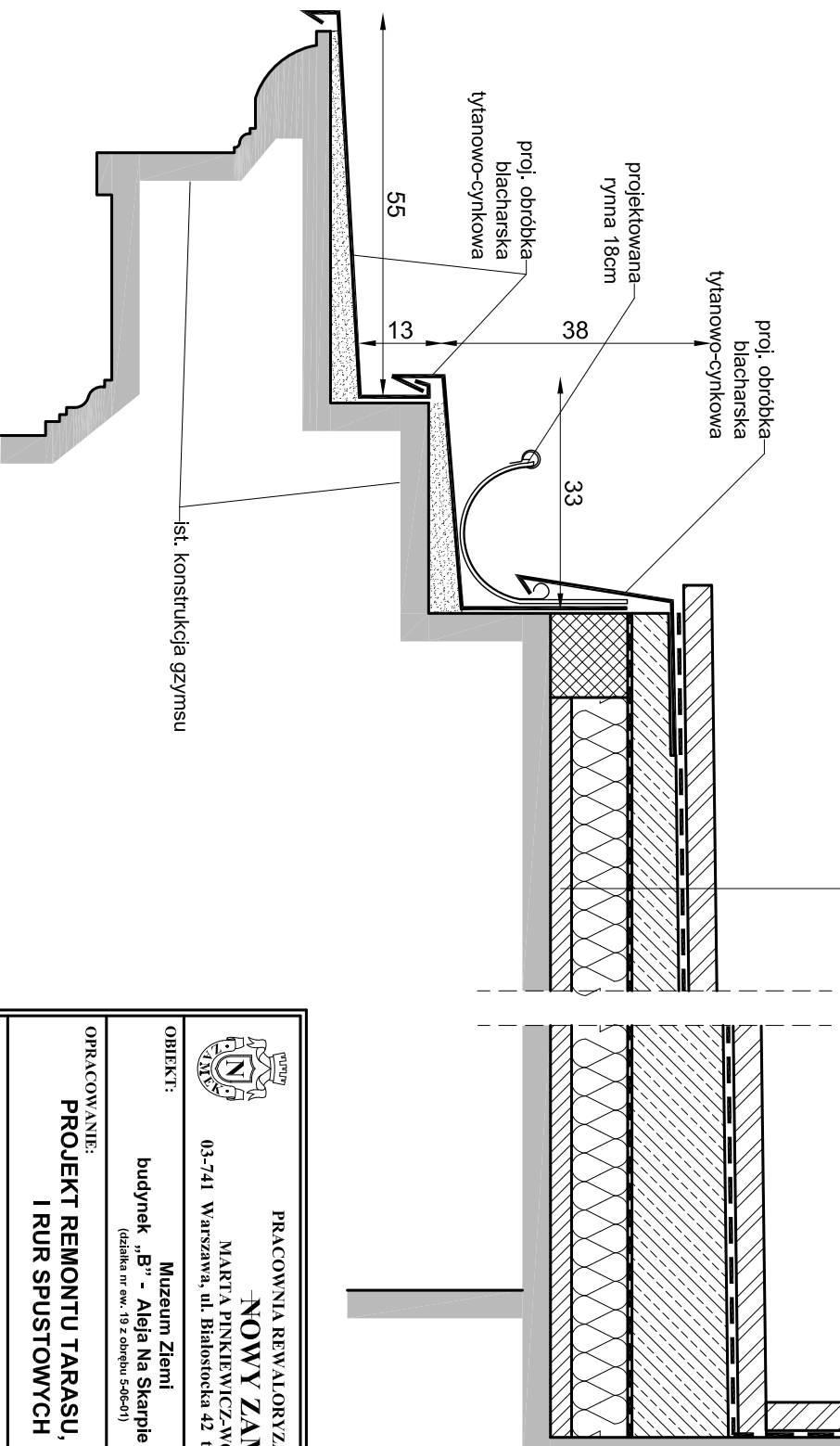


- szlichtę zdylatować skośnie nie ok. 3m
- projektowane obróbki z blachy tytanowo-cynkowej gr. 0,8mm
- projektowana rynna z blachy tytanowo-cynkowej szer. 18cm
- wszystkie wymiary sprawdzić w naturze



	plyty tarasu istniejące
6-12cm	izolacja przeciwwodna szlamowa szlichta zbrojona siatką 10x10 Ø6
8cm	folia
3cm	styrodur
	szlichta wyrównawcza
	warstwy stropu istniejące

<p>PRACOWNIA REWALORYZACJI ARCHITEKTURY NOWY ZAMEK MARTA PINKIEWICZ-WOŹNIAKOWSKA 03-741 Warszawa, ul. Białostocka 42 tel./fax (22) 741 18 05, 608 47 25 39</p>	
OBIEKT: Muzeum Ziemi budynek „B” - Aleja Na Skarpie nr 27 (działka nr ew. 19 z obręb. 5-d-01)	Umowa z czerwca 2017
OPRACOWANIE: PROJEKT REMONTU TARASU, RYNIEN I RUR SPUSTOWYCH	Projekt nr : 2/NZ/2017
TEMAT RYSUNKU: Detal „B” gzymsu tarasu	Rys nr : 13A
PROJEKT: mgr inż. arch. Marta Pinkiewicz Woźniakowska upr. bud. nr Wa-49/79/94; MA 0844; zaszp. konserwatorskie nr 301/95 mgr inż. arch. Paula Kalbarczyk mgr inż. arch. Paweł Kalbarczyk mgr inż. arch. Przemysław Woźniakowski upr.bud.nr S4-17/86/73; MA 0528; zaszp. konserwatorskie nr 300/95	Skala: 1:10 Data wykonania: 03.2019
SPRAWDZIŁ:	