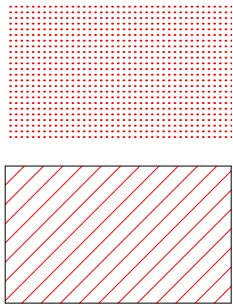




1. Pokrycie dachów, obróbki blacharskie, orynnowanie z blachy tytanowo- cynkowej o powierzchni naturalnej na rąbek stojący. Wstęga szerokości 430mm, rozstaw rąbków 430mm.
2. Rynny leżące układać ze spadkiem 5mm/mb w kierunku rur spustowych.
3. Dachy objąć instalacją odgromową.
4. Obróbkę ścian atyki od strony dachu doprowadzić do pełnej wysokości ściany.
5. Przed wykonaniem deskowania połaci dachów wykonać naprawy gzymsów oraz przemurować kominy.
6. Nowe drewniane elementy dachu, zaimpregnować do stopnia NRO.
7. Istniejące drewniane elementy konstrukcji dachu, wcześniej impregnowane środkami olejnymi, zabezpieczyć do klasy NRO, lakierem ogniochronnym do drewna.

### Oznaczenia:



## Pokrycie dachu do wymiany

## Obróbki blacharskie do wymiany

- o RS- rura spustowa
- K1- kominki wentylacyjne kalenicowe rys D3
- WD wyłaz dachowy
- 1 kominy do przemurowania

TEMAT:	Projekt remontu dachu budynku bramy cmentarnej.			<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-right: 5px;">4</div> <div>             arch.              4arch Dobrochna Bona              43-400 Cieszyń              Ul. Sejnowa 10           </div> </div>
INWESTOR:	Zakład Gospodarki Komunalnej w Cieszyńnie Sp. z o.o., ul. Słowicza 59, 43-400 Cieszyń			
LOKALIZACJA:	ul. Katowicka 34, 43-400 Cieszyń, dz. nr 7/10, obręb 20			
AUTOR:	mgr inż. arch. Artur GRZELEC	UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ BEZ OGRANICZEŃ NR 158KWOZ014		
TREŚĆ RYSUNKU:	Rzut dachu			
				<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-right: 5px;">DATA</div> <div>marzec 2016</div> </div> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-right: 5px;">SKALA</div> <div>1:100</div> </div> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-right: 5px;">NR RYS.</div> <div>2</div> </div>