

WSZYSTKIE PRACA AUTORSKIE DOTYCZĄCE TEGO RYSUNKU SĄ WŁASNOŚCIĄ PRACOWNI ARCHYTEKTONICZNEJ XY STUDIO S.C.
NINIEJSZY RYSUNEK JEST WYDANY POD WARUNKIEM, ŻE NIE BĘDZIE KOPIONY, ANI UŻYCIOWANY BEZ UZGODNIENIA Z XY STUDIO.
NIE NALEŻY ODMERZAĆ WYMIARÓW Z RYSUNKU ANI TEŻ UŻYWAĆ GO JAKO SZABLONU.
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWANYCH WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W INŻYNIERII. W PRZYPADKU STWIERDZENIA NIEZGODNOŚCI NALEŻY ZWIĄZAĆ SIĘ DO PROJEKTANTA.
W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI WYMIAROWYCH POMIĘDZY RYSUNKAMI DETALI I CAŁOŚCIĄ PROJEKOWANEGO ELEMENTU PODSTAWA WYMIAROWA SĄ RYSUNKI DETALI.

LEGENDA:

- Tasma stalowa ocynkowana FeZn 30x4, uziom fundamentowy
- - - Rura osłonowa typu AROT DWK 160

UWAGI:

1. Uziom wykonać jako fundamentowy, taśmą stalową ocynkowaną FeZn 30x4 mm układaną i spawaną na zbrojeniu fundamentów
2. Rysunek niniejszy rozpatrywać łącznie z planami architektury
3. Należy uzyskać poziom rezystancji R_s100.
4. Rozpatrywać łącznie z opisem technicznym projektu budowlanego.
5. Do proj. rur osłonowych należy na etapie układania wciągnąć linki typu pilot do przeciągania właściwych przewodów.

