

#### Wykaz stali kształtowej

NR1- [ 80x45 L= 400mm  
NR2- T 80x80 L= 165mm  
NR3- □ 8x80x80  
MR4- 2x kotwa chemiczna M12

**Elementy stalowe ocynkowane**  
86 szt. w rozstawie 0,9m

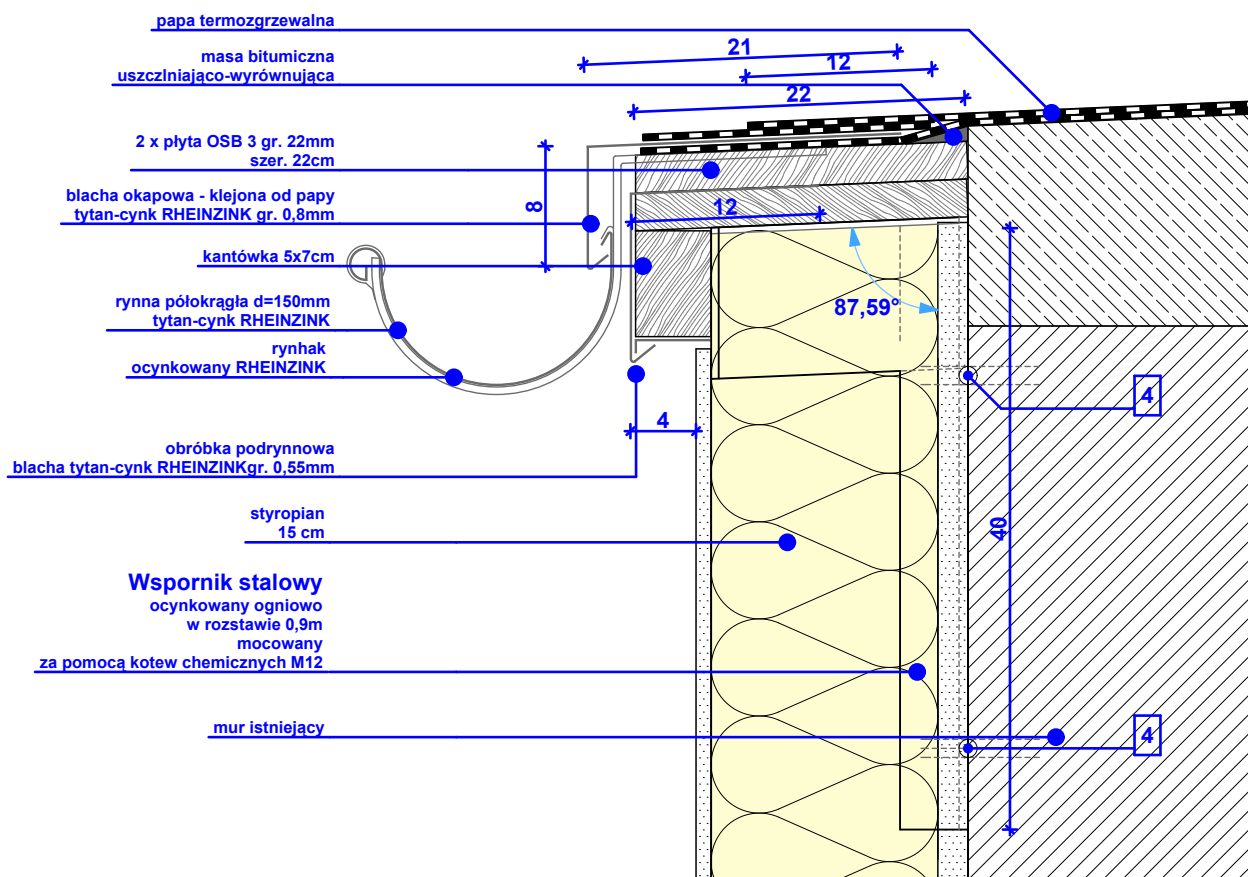
Uwagi.  
Rynna półokrągła d=150mm tytan-cynk  
RHEINZINK 80mb  
Ilość rynhaków wg. instrukcji porducenta

Blacha okapowa - klejona od papy  
tytan-cynk RHEINZINK  
gr. 0,8mm - 80mb

Obróbka podrynnowa  
blacha tytan-cynk RHEINZINK  
gr. 0,5mm - 80mb

**Widok b**  
**Wspornik stalowy**

**Widok a**



**Wspornik stalowy**  
ocynkowany ogniowo  
w rozstawie 0,9m  
mocowany  
za pomocą kotew chemicznych M12

|  |   |        |                       |
|--|---|--------|-----------------------|
| Tytuł projektu   | Projekt termomodernizacji budynku przy ulicy Bankowej 18  |        |                       |
| Inwestor   | Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej<br>ul. Bankowa 18 , Police 72-010  |        |                       |
| Tytuł rysunku  | DETALE - okap   |        |                       |
| Projektant   | mgr inż Dariusz Makowski<br>specjalność: architekt., upr.nr 74/Sz/92  | Podpis | Branża:<br>Budowlana  |
| Projektant   | mgr inz Tomasz Świątek<br>specjalność: bud-konstr., upr.nr 286/Sz/84  | Podpis | Data<br>listopad 2015 |
| Nazwa firmy/<br>Adres firmy  | Inżynierska Obsługa Inwestycji Tomasz Świątek<br>70 - 552 Szczecin, Al.Wyzwolenia 8/7<br>tel. +48 692 49 88 88, e-mail: tomasz .swiatek57@gmail.com |        | Skala:<br>1:5         |
|  |   |        | Nr rys. <b>A.18b</b>  |
| PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE<br>Przedmiotowy projekt/utwór projektowy jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i następne Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 (DU nr 24 poz. 83 z 23 lutego 1994) |   |        |                       |