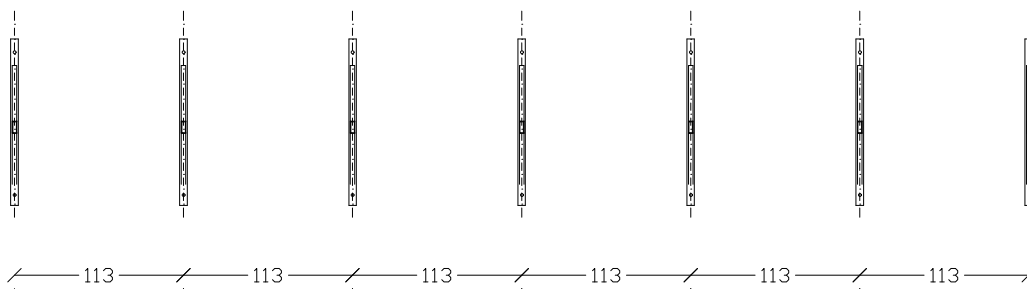
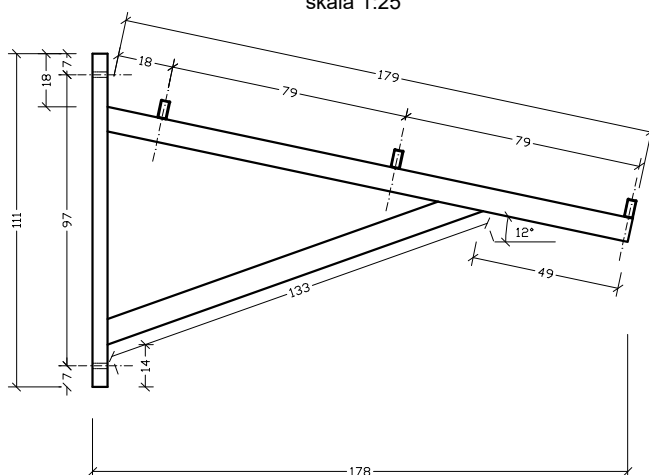


DASZEK D1

Rozstaw wsporników
skala 1:50

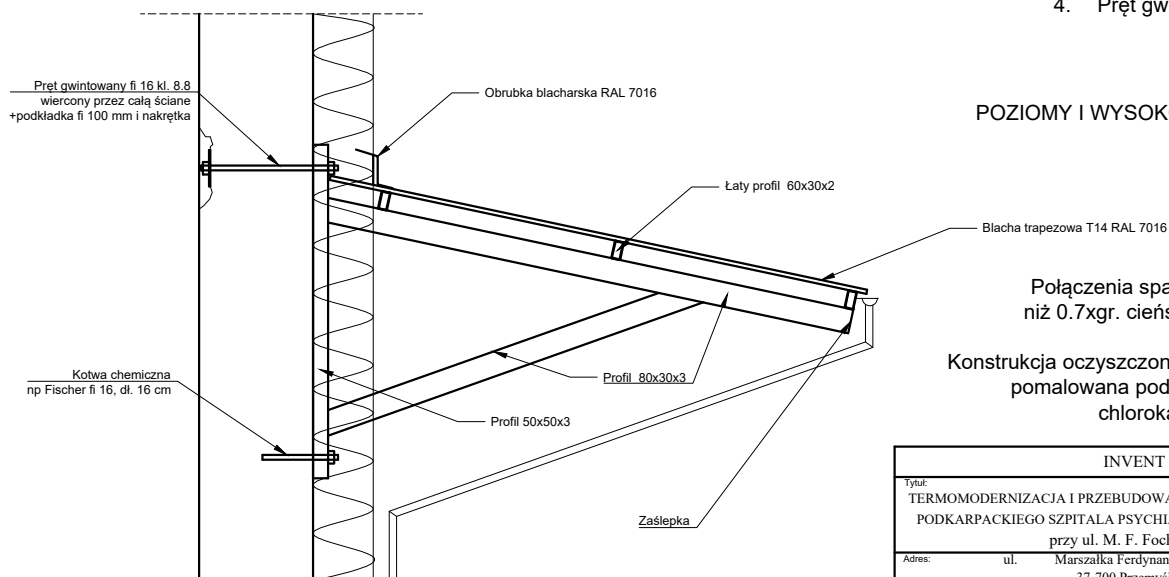


skala 1:25



Zestawienie stali:

1. 80x30x3 - 23mb = 95kg
2. 60x30x2 - 21mb = 58kg
3. 50x50x3 - 8mb = 38kg
4. Pręt gwintowany M16 kl. 8,8 - 0,6m - 14 szt



POZIOMY I WYSOKOŚCI SPRAWDZIĆ Z NATURY

Połączenia spawane spawem nie grubszym niż 0.7xgr. cieńszego z łączonych elementów

Konstrukcja oczyszczona i odtłuszczona do wymaganej klasy, pomalowana podkładem i farbą nawierzchniową chlorokauczkową RAL 7015

| INVENT Usługi Inżynierskie | | | |
|---|---|---|-------------|
| Tytuł: TERMOMODERNIZACJA I PRZEBUDOWA BUDYNKU WOJEWÓDZKIEGO PODKARPACKIEGO SZPITALA PSYCHIATRYCZNEGO W PRZEMYSŁU przy ul. M. F. Focha 31 i 33; | | Treść rysunku : DASZEK D1 | |
| Adres: ul. Marszałka Ferdynanda Focha 31 i 33 37-700 Przemyśl | | | |
| Inwestor: Wojewódzki Podkarpacki Szpital Psychiatryczny w Żurawicy 37-710 Żurawica; ul. Różana 9 | | | |
| Projektował: inż. Zygmunt Motyka | Uprawnienia: WBPP/ZNB/IUB/79/3.17/52/82 409/68 WB | | |
| mgr inż. Paweł Starczak | | | |
| Data wykonania: 02.2019 r. | Skala: 1:50 | PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY | CZĘŚĆ STARA |
| Rysunek nr: | | | |