



1. ELEWACYJNA PŁYTA ZE STYROPIANU , wg. projektu
2. ZAPRAWA KLEJOWA do stosowania na obiektach o wysokości do 13m
3. ZAPRAWA KLEJOWA do stosowania na obiektach o wysokości do 13m
4. SIATKA ZBROJĄCA Z WŁÓKNA SZKLANEGO
5. PODKŁAD TYNKARSKI POD TYNK SILIKONOWO-silikatowy
6. SILIKATOWO- SILIKONOWY TYNK DEKORACYJNY - BARANEK - 1,5mm
7. KOŁEK DO MOCOWANIA TERMOIZOLACJI TYPU KDS (część 4-kondygnacyjna)
8. MASA SILIKONOWA
9. PIANKA USZCZELNIAJĄCA
10. LISTWA NAROŻNA Z SIATKĄ
11. TAŚMA ROZPRĘŻNA

## DOCIEPLENIE OTWORU OKIENNEGO PRZEKRÓJ POZIOMY SKALA 1:10

### P.H.U.Taros - Pracownia Projektowa



nr archiwalny  
2016/15

temat: Termomodernizacja budynku DPS w Zaskoczynie

zadanie: "Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej należących do Powiatu Gdańskiego - termomodernizacja Domu Pomocy Społecznej w Zaskoczynie oraz termomodernizacja budynków oświatowych Powiatu Gdańskiego"

adres: Zaskoczyn 11, gm. Trąbki Wielkie, obr. Warcz 0018, dz. 201/1, 202

rysunek: DOCIEPLENIE OTWORU OKIENNEGO- PRZEKRÓJ PION. I POZ.

projektant:

arch. Agnieszka Kalicka

PO/KK/395/2011  
w specjalności architektonicznej

sprawdzający:

arch. Karolina Paluszyńska - Czekaj

PO/KK/408/2011  
w specjalności architektonicznej

06.2016 r.

branża: architektura

skala 1:10

nr rys.

**A14**