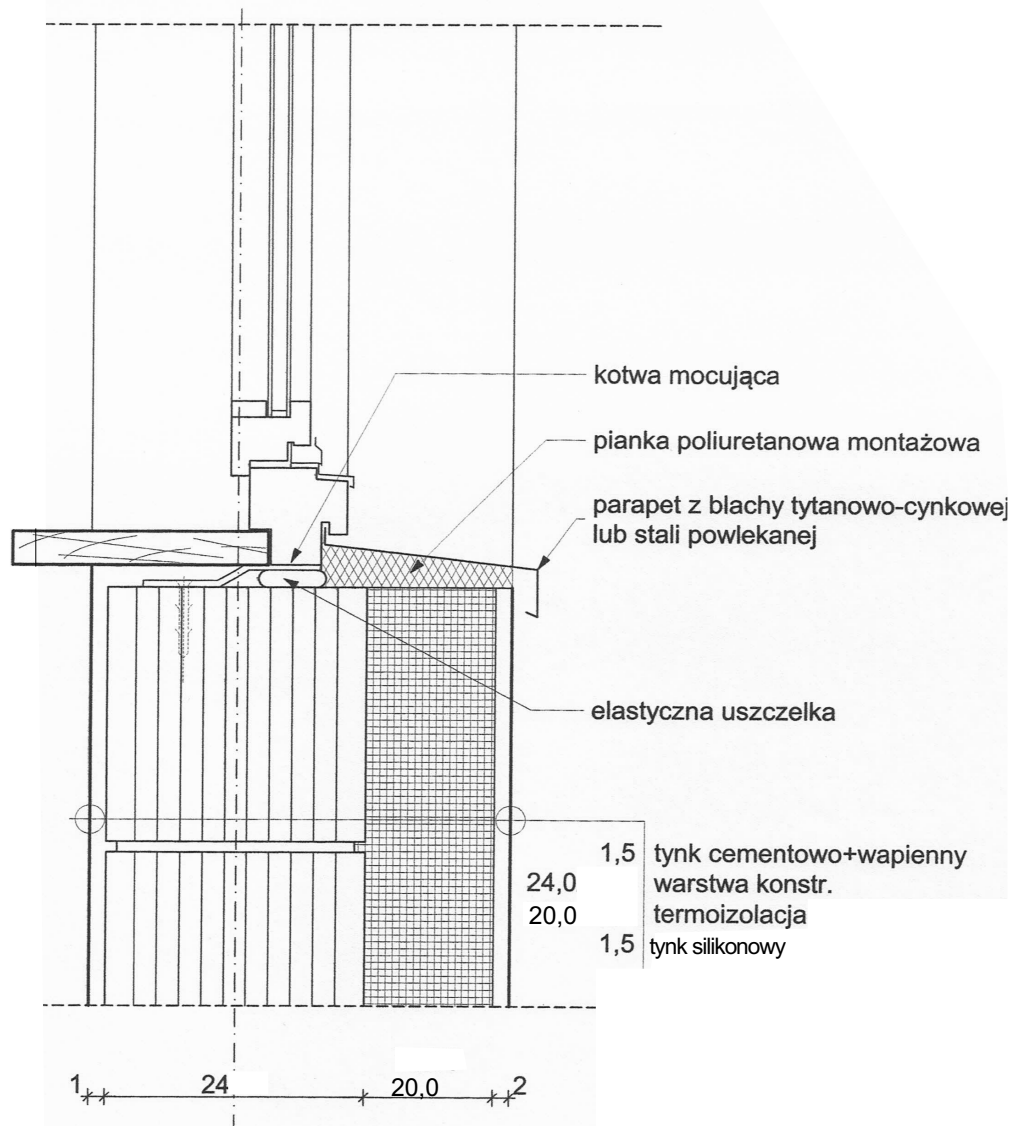


# PODOKIENNIK

## SKALA 1:20



- Wykonawca przed przystąpieniem do realizacji zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dostępnymi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.
- Architektura jest projektem nadrzędnym.
- Wymiary na rysunkach należy sprawdzić ze stanem rzeczywistym.
- Wszelkie zmiany w projekcie należy ustalać z projektantem i Inwestorem.
- Zastosowane elementy i urządzenia, jak też materiały i wyroby budowlane i instalacyjne powinny posiadać stosowne certyfikaty dopuszczenia do stosowania w Polsce.
- W sprawach nieokreślonych obowiązują:
  - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych
  - Polskie Normy (PN)
  - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty ITB
  - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych
  - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
- Projekt powinien być realizowany przez uprawnionego wykonawcę, zgodnie z przepisami i sztuką budowlaną.
- Wszystkie wymiary podane bez miana są w centymetrach
- Średnice przewodów instalacyjnych w milimetrach
- Obowiązkiem wykonawcy robót jest sprawdzić wszystkie wymiary w naturze i przekazać informacje o zmianach w wymiarach do biura architektonicznego

**Autorska Pracownia Architektury**  
 magister inżynier architekt Janusz Bałabański  
 ul. Solankowa 66/4, 88-100 Inowrocław  
 tel 793 07 11 29, 793 050 345  
 architekt@balabanski.com.pl

### rozbudowa budynku Straży Pożarnej

obr. 1 , Kruszewica, działka nr ew. 7/9,  
ul. Niepodległości

### podokiennik - detal

projektant :

data :

22.04.2025

magister inżynier architekt Janusz Bałabański  
 upr. bud. nr 90/2013 specjalność architektoniczna  
 bez ograniczeń

numer rysunku

**A20**

skala

**1:50**