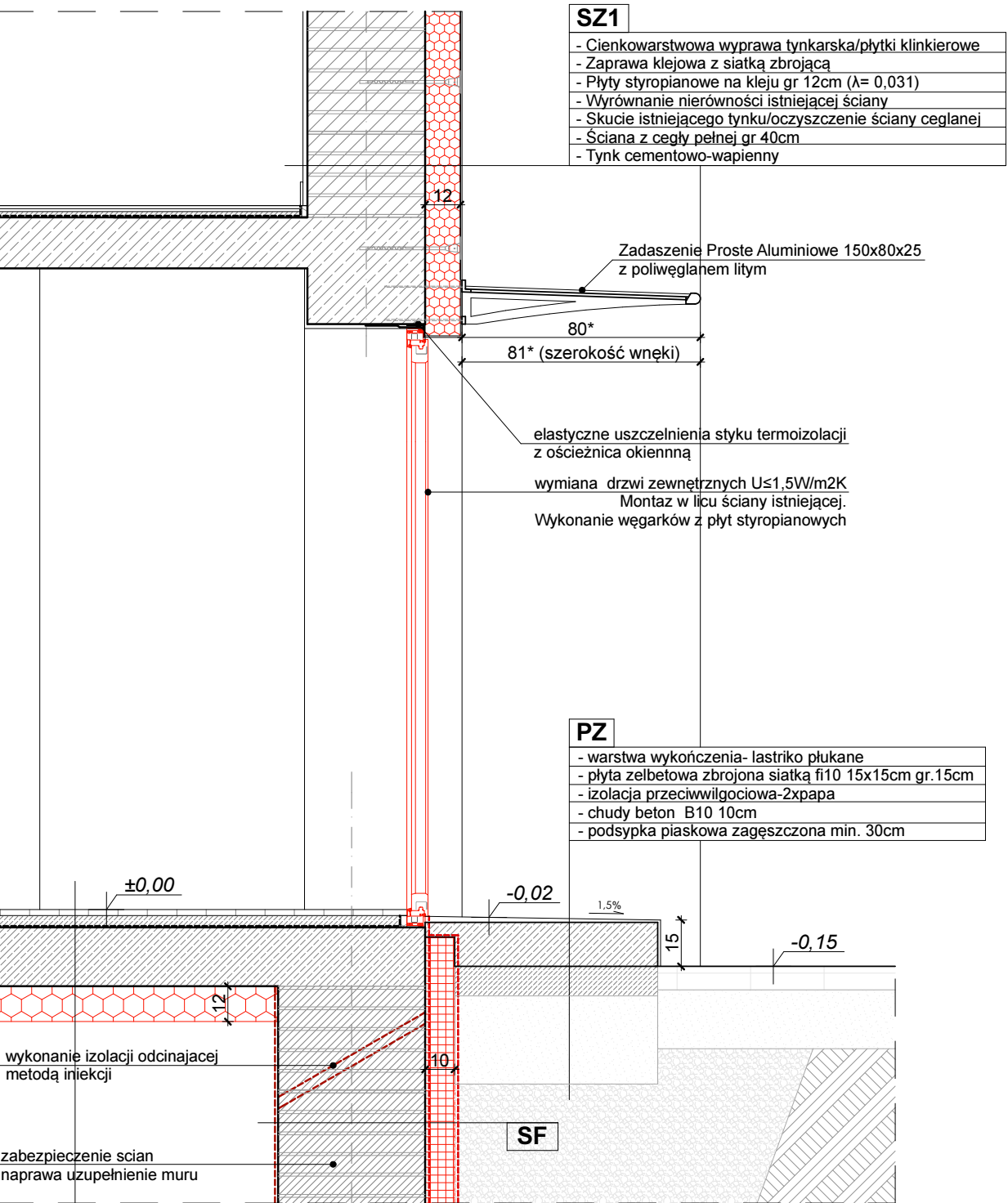


DETALE: C- DETAL OTWORU DRZWIOWEGO: DASZEK,
PODEST ZEWNĘTRZNY



SP	STROP PIWNIC - $U=0,25 \text{ W/m}^2\text{K}$
- posadzka pomieszczeń (panele/plytki)	
- warstwy posadzkowe na stropie (w tym płyta pilśniowa)	
- strop gęstożebrowy	
- izolacja z płyt styropianowych gr. 12cm ($\lambda = 0,038$)	
- tynk cementowy na siatce polipropylenowej	

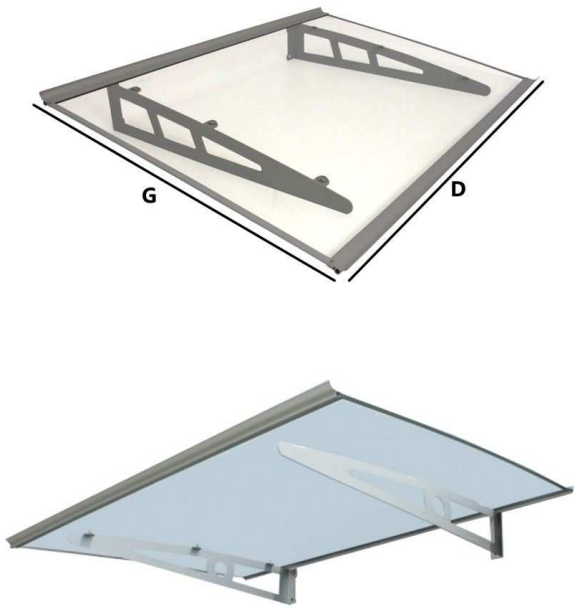
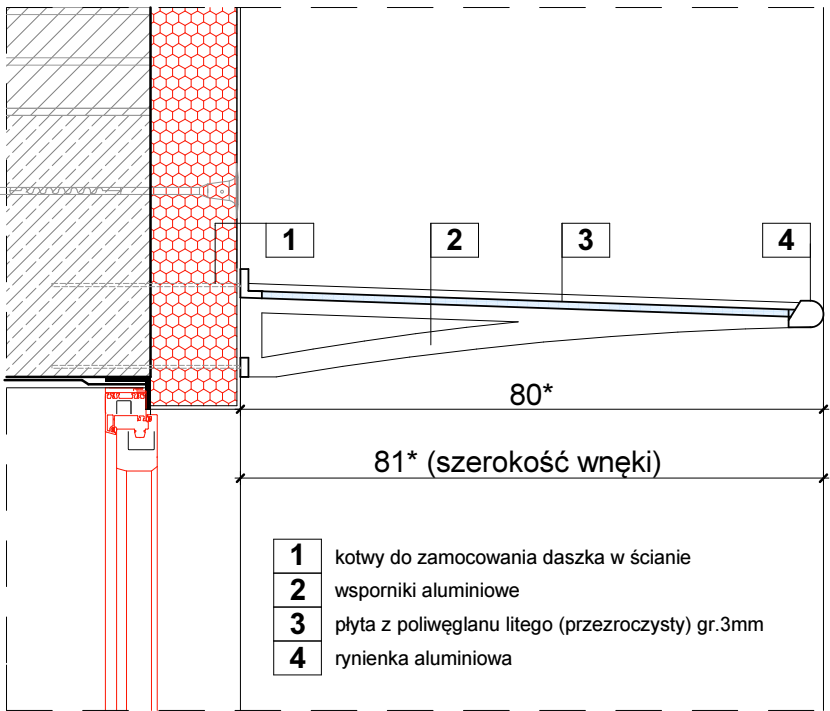
SF	ŚCIANA FUNDAMENTOWA $U=0,27 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Folia kubełkowa	
- Polistyren ekstrudowany gr. 10cm	
- 2x izolacja przeciwwilgociowa	
- Tynk wyrównujący	
- Wykonanie iniekcji ściany fundamentowej	
- Ściana fundamentowa z cegły pełnej gr 50cm	
- Uzupełnienie/zabezpieczenie istniejącego tynku	

* w przypadku wnęki o innym wymiarze,
szerokość daszku należy dostosować do szerokości wnęki

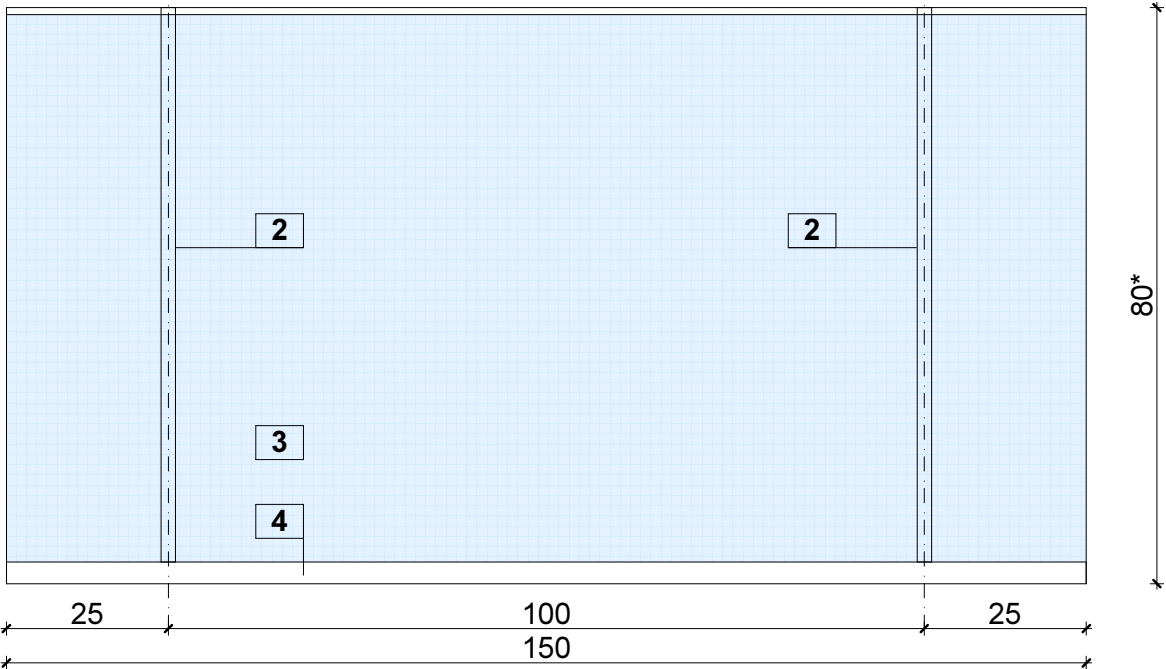
Zadaszenie Proste Aluminiowe 150x80x25
z poliwęglanem litym

SKALA 1:10

PRZĘKRÓJ



RZUT



* w przypadku wnęki o innym wymiarze,
szerokość daszku należy dostosować do szerokości wnęki

1. Wszystkie zmiany w projekcie wymagają zgody projektanta
2. W przypadku stwierdzenia jakichkolwiek niezgodności, rozbieżności lub błędów w dokumentacji - natychmiastowo powiadomić projektanta.
3. Dokumentację należy traktować łącznie - to znaczy: wszystkie rysunki wraz z częścią opisową.

WSZYSTKIE ROBOTY BUDOWLANE NALEŻY PROWADZIC
ZGODNIE Z PRZEPISAMI, NORMAMI, WYTYCZNYMI
KONKRETNICH PRODUCENTÓW MATERIAŁÓW
BUDOWLANYCH ORAZ SZTUKĄ BUDOWLANĄ.

INTERARCH		pracownia projektowa: Anna Pisula 45-058 Katowice ul. Młochowska 40/6 tel. 033-781-9052 interarch2@gmail.com www.interarch.pl	Investor: GMINA MIASTO RUDA ŚLĄSKA Plac Jana Pawła II 6, 41-709 Ruda Śląska
PROJEKT DOCIEPLENIA (TERMOMODERNIZACJI) I WYKONANIA IZOLACJI PRZECIWWILGOCIOWEJ BUDYNKÓW MIESZKALNYCH			
inwestycja:	Ruda Śląska, ul. Matejki 2-12 - dz nr 2301/133 - obręb Ruda		
lokalizacja:			
funkcja:	inny i nazwa:	Nr uprawnień i specjalizacja:	Podpis:
projektant części architektonicznej:	mgr inż. arch. Anna Pisula	24/03/SLOKK spec. architektoniczna	
sprawdzający:	mgr inż. arch. Adam Szwarc	541/01 specjalność architektoniczna	
opracował:	mgr inż. arch. Agata Bogacz		
branża:	ARCHITEKTONICZNA	DOKUMENTACJA TECH.	lipiec 2015
nazwa rysunku:	DETAL C		1:20 39.