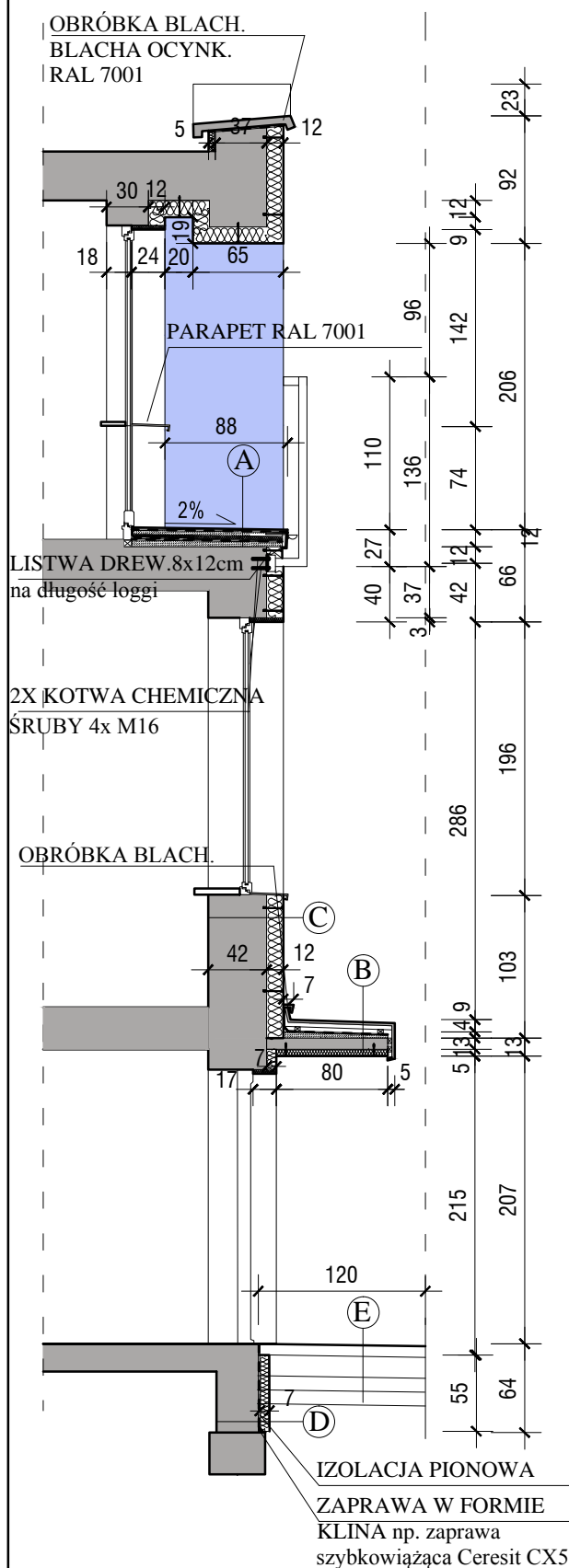


# PRZEKRÓJ A-A

## SKALA 1:50

**A POSADZKA LOGGI:**

- GRES MROZOODPORNY ANTYPOŚLIZGOWY
- ZAPRAWA KLEJĄCA np. Ceresit CM 16,
- ELASTYCZNA POWŁOKA IZOLACYJNA np. Ceresit CR 166,
- JASTRYCH WODOODPORNY np. Ceresit CN87,
- WŁÓKNINA ODSĄCAJĄCA
- IZOLACJA TERMICZNA: STYROPIAN EPS gr. 3cm  
np. Podłoga Gold Termoorganika
- MATA DRENAŻOWA
- MEMBRANA IZOLACYJNA np. Ceresit BT18 lub BT21
- PREPARAT GRUNTUJĄCY np. Ceresit BT 26
- WARSTWA SPADKOWA O NACHYLENIU 2% np. Szybkotwardniejąca  
masa posadzkowa Ceresit CN83
- WARSTWA KONTAKTOWA np. Ceresit CN83/CN87
- ISTNIEJĄCY STROP

**B ZADASZENIE NAD WEJŚCIEM DO GARAŻU:**

- BLACHA TRAPEZOWA OCYNKOWANA W KOLORZE RAL 7001
- KONTRALATY 3x4cm,
- ŁATY 4x5cm,
- ISTNIEJĄCA ŻELBETOWA PŁYTA DACHU
- WARSTWA SPADKOWA O NACHYLENIU 2% np. Szybkotwardniejąca  
masa posadzkowa Ceresit CN83
- WARSTWA KONTAKTOWA np. Ceresit CN83/CN87
- ISTNIEJĄCY STROP
- WARSTWA KLEJĄCA np. Ceresit
- IZOLACJA TERMICZNA STYROPIAN gr. 5cm 0,040W/m²K
- ZAPRAWA KLEJĄCA ZBROJONA SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO
- WARSTWA GRUNTUJĄCA
- WYPRAWA ELEWACYJNA (Tynk silikatowo-silikonowy POLAR PL1)

**C ŚCIANA ZEWNĘTRZNA PARTERU I PIĘTRA:**

- ISTNIEJĄCA ŚCIANA KONSTRUKCYJNA
- WARSTWA KLEJĄCA np. Ceresit
- IZOLACJA TERMICZNA STYROPIAN gr. 12cm 0,040W/m²K
- ZAPRAWA KLEJĄCA ZBROJONA SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO
- WARSTWA GRUNTUJĄCA
- WYPRAWA ELEWACYJNA (Tynk silikatowo-silikonowy POLAR PL1)

**C ŚCIANA ZEWNĘTRZNA PARTERU I PIĘTRA:**

- ISTNIEJĄCA ŚCIANA KONSTRUKCYJNA
- WARSTWA KLEJĄCA np. Ceresit
- IZOLACJA TERMICZNA STYROPIAN gr. 12cm 0,040W/m²K
- ZAPRAWA KLEJĄCA ZBROJONA SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO
- WARSTWA GRUNTUJĄCA
- WYPRAWA ELEWACYJNA (Tynk silikatowo-silikonowy POLAR PL1)

**D ŚCIANA ZEWNĘTRZNA PIWNICY/ocieplenie do ław fundament.:**

- ISTNIEJĄCA ŚCIANA KONSTRUKCYJNA
- GRUNT POD IZOLACJĘ BITUMICZNĄ
- BITUMICZNA IZOLACJA PIONOWA np. Ceresit
- WARSTWA KLEJĄCA np. Ceresit
- IZOLACJA TERMICZNA STYROPIAN gr. 7cm 0,040W/m²K
- ZAPRAWA KLEJĄCA ZBROJONA SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO
- WARSTWA GRUNTUJĄCA
- WYPRAWA ELEWACYJNA (Tynk silikatowo-silikonowy POLAR PL1)

**E OPASKA Z KOSTKI BET. gr.8cm PRZED WJAZDEM DO GARAŻU :**

- KOSTKA BETONOWA gr. 8cm
- ZAGĘSZCZONY MECHAN. PODKŁAD Z PIASKU gr. 15cm
- PODSYPKA ŻWIROWA 10cm
- TLUCZEŃ 10cm
- GRUNT RODZIMY

BIURO PROJEKTOWE	Biuro Usług "KONSUL BUD" 16-100 Sokółka ul. Witosa 102 tel. 711 71 08	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUD. :	REMONT OŚRODKA ZDROWIA W KUZNICYW POSTACI DOCIEPLENIA ŚCIAN BUDYNKU, WYMIANY OKIEN PIWNICZNYCH ORAZ REMONTU SCHODÓW WRAZ Z POCHYLNIĄ DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	
PRZEDMIOT I SKALA RYSUNKU	PRZEKRÓJ A-A skala 1:50	RYS. 10/23 data:
AUTOR PROJEKTU Nr. upr. bud.	Wiesław Minkiewicz Upr. proj. i kier. bud. w specj. arch. i konstr. bud. BŁ - 36/81	