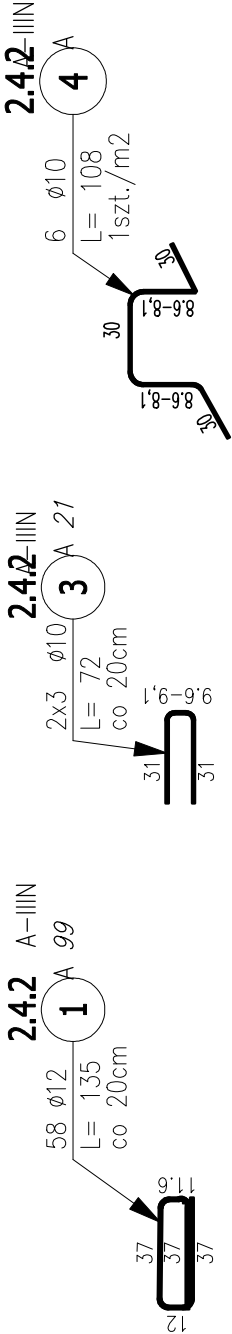
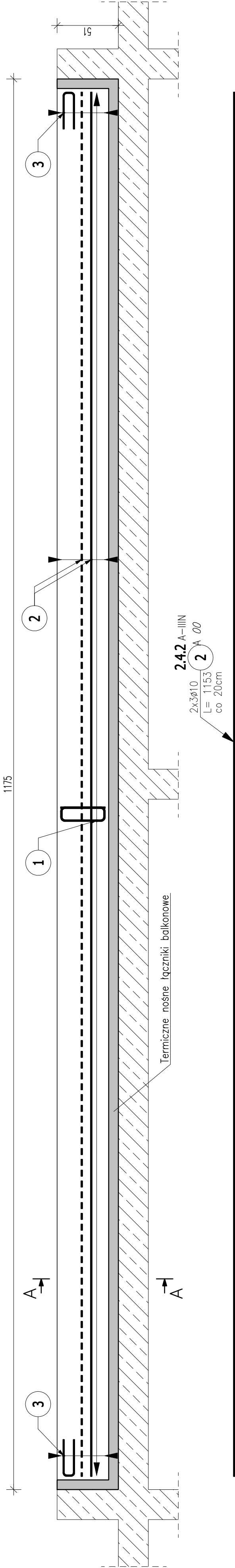
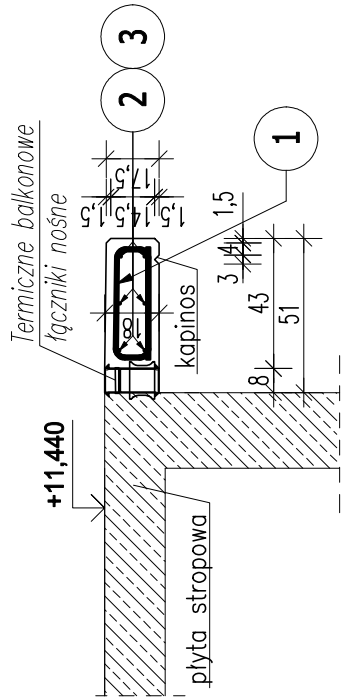


Poz.2.4.2 Płyta zadaszenia nad 3 piętrem – 1szt.



Przekrój A-A




ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ		DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-IIN
2.4.2	1	12	1,350	58	1	58	78,30
	2	10	11,530	6	1	6	69,18
	3	10	0,720	6	1	6	4,32
	4	10	1,080	6	1	6	6,48
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]				79,98		78,30	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0,617		0,888	
MASA [kg]				49,35		69,53	
MASA CAŁKOWITA [kg]				118,88			

- Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 (gabarytowo)
- Opis długości haka: gabarytowy
- Długość pręta L: suma wymiarów gabarytowych

PRZYJĘTO TERMOIZOLACYJNE ŁĄCZNIKI NOŚNE O PARAMETRACH:  
Parametry techniczne:  
– Reakcja podporowa obliczeniowa RA= 5,70 kN/m  
– Moment podporowy obliczeniowy MSd,p = 1,71 kNm/m  
– Moment podporowy charakterystyczny MSk = 1,36 kNm/m  
– Współczynnik przenikania ciepła [W/m2\*K]: < 0,2 [W/m2\*K]  
– Zbrojenie wg dostawcy systemu  
– DŁUGOŚĆ SUMARYCZNA ZAPOTRZEBOWANIA ELEMENTÓW: 12,80 mb.

- UWAGI:
- WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH
  - WSZYSTKIE RYSUNKI I OPISY STANOWIĄ CAŁOŚĆ PROJEKTU I NALEŻY JE ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE
  - WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ I KORYGOWAĆ PODCZAS PROWADZENIA ROBÓT WYMAGANYCH PRZEZ WYBRANEGO PRODUCENTA
  - POMIĘDZY MATERIAŁAMI O RÓŻNYCH WŁAŚCIWOŚCIACH NALEŻY STOSOWAĆ PRZEKŁADKI IZOLACYJNE
  - WSZELKIE ZAŁOŻONE BŁĘDY W PROJEKCIE POWINNY BYĆ ZGŁOSZONE PROJEKTANTOM LUB KIEROWNICTWU BUDOWY.
  - KOLEJNE PRZEKAZYWANE WERSJE NINIJSZEGO OPRACOWANIA LUB JEGO CZĘŚCI ZASTĘPUJĄ AUTOMATYCZNIE WSZYSTKIE WERSJE POPRZEDNIE I TYLKO ONE MOGĄ BYĆ TRAKTOWANE JAKO AKTUALNA DOKUMENTACJA BUDOWLANA.
  - POZA ROZWIĄZANAMI PRZYJĘTymi W NINIJSZYM PROJEKCIE WYKONAWCĘ OBOWIĄZUJE STOSOWANIE WSZYSTKICH NORM PAŃSTWOWYCH I BRANŻOWYCH, INNYCH PRZEPISÓW WYKONAWCZYCH ORAZ ZASAD WIEDZY I SZTUKI BUDOWLANEJ.
  - WSZYSTKIE STOSOWANE MATERIAŁY I TECHNOLOGIE MUSZĄ POSIADAĆ STOSOWNE ATESYTY I DOPUSZCZENIA DO STOSOWANIA W POLSCE.
  - W JEDNYM PRZEKROJU ŁĄCZYĆ NIE WIĘCEJ NIŻ 50% PRĘTÓW PODŁUŻNYCH
  - NINIJSZY RYSUNEK ROZPATRYWAĆ Z POZOSTAŁymi RYSUNKAMI BRANŻY KONSTR. I ARCH.



ul. Roosevelta 59/11

41-800 Zabrze

tel. 609228618

tel. 603740970

biuro@abcenrum-dom.pl

INWESTOR

SJM KZN Łużyce Sp. z o.o.  
ul. Sikorskiego 3, 59-940 Węgliniec

STANOWSKO

IME I NAZWISKO

UPRAWNIENIA

PODPIS

PROJEKTANT

mgr. inż. Ireneusz Wolnik

SK/1823/P00K/07

SPRAWDZIŁ

inż. Piotr Motyka

SK/0985/PWOK/05

TEMAT

BRANŻA

SKALA

1:25

KONSTR.

Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z infrastrukturą towarzyszącą

DATA

09/2025

ADRES

Węgliniec ul. Sportowa - działka 223/51

NR RYS.

K18

DATA ZMIANY

TRESC RYSUNKU

Poz. 2.4.2 Zbrojenie płyty zadaszenia