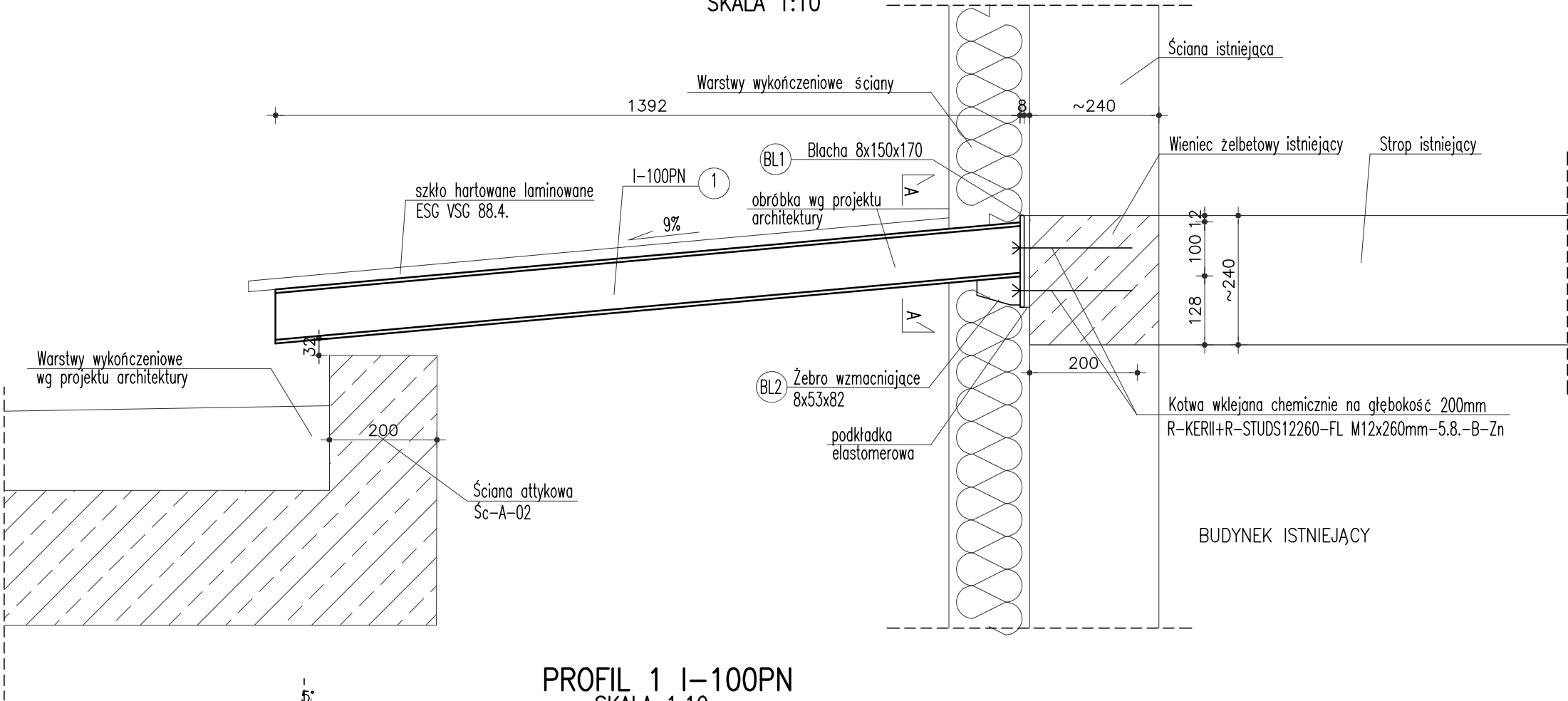


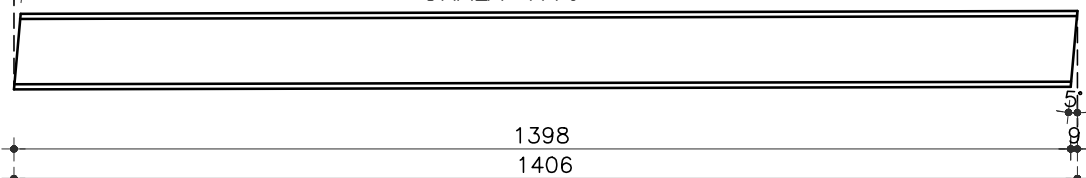
ZADASZENIE POMIĘDZY BUDYNKIEM, A PŁYTĄ ZADASZENIA PŁŻ-0.1.

SKALA 1:10



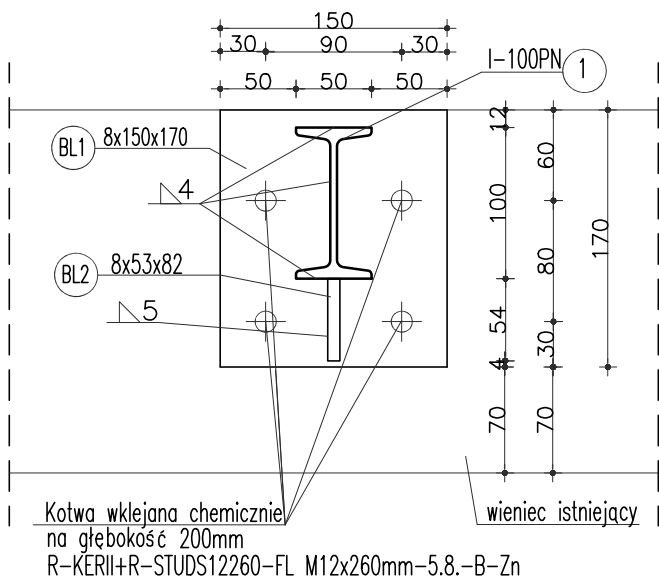
PROFIL 1 I-100PN

SKALA 1:10



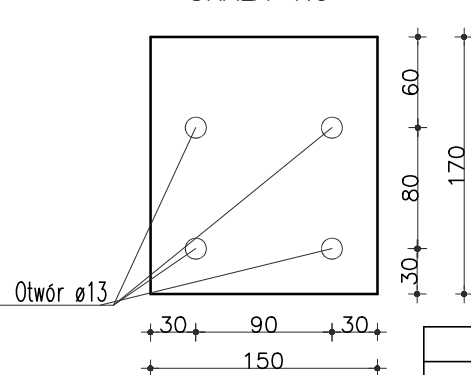
PRZEKRÓJ A-A

SKALA 1:5



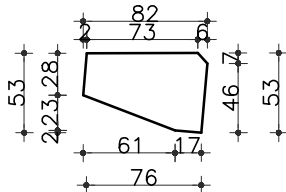
BLACHA BL1

SKALA 1:5



BLACHA BL2

SKALA 1:5



Wykaz stali kształtowej					
Nr	Profil	Masa jedn.	Ilość	Materiał	Masa łącznie
	[-]	[kg/szt.]	szt.	[klasa]	[kg]
1	BL 8x150x170	1.61	6	S235	9.67
2	BL 8x53x82	0.27	6	S235	1.65
Razem stali					11.32

Wykaz stali kształtowej						
Nr	Profil	Masa jedn.	Długość poj.	Ilość	Długość łącznie	Masa łącznie
	[-]	[kg/m]	[mm]	szt.	[m]	[kg]
1	IPN100	8.34	1406	6	8.436	70.36
Razem stali						70.36

UWAGI:

- Wszystkie wymiary elementów sprawdzić poprzez pomiar z natury na placu budowy przed złożeniem zamówienia.
- Należy rozpoznać materiał, do którego zaprojektowano wklejenie kotew – w przypadku braku wieńca należy przerwać prace i skonsultować się z projektantem.
- Elementy dopasować do sytuacji istniejącej.
- Rozpatrywać razem z rysunkiem K20.
- Zabezpieczenie antykorozyjne dopasować do kategorii korozyjności określonej dla obiektu zgodnie z opisem technicznym projektu technicznego.
- W przypadku jakichkolwiek wątpliwości lub rozbieżności należy przerwać prace i skonsultować się z projektantem.

KONSTRUKCJA SPAWANA KLASA WYKONANIA EXC2 wg PN-EN 1090-2+A1:2012 – Część 2

Poziom jakości połączeń spawanych stalowych "C" według PN-EN ISO 5817:2014-05

STAL KONSTRUKCYJNA: S235 JR H

STAL KONSTRUKCYJNA BLACHY: S235 J2+N

nr wydania	—		data
nr wydania	0		07.2024r.
WYDANIE PODSTAWOWE		ADRES: ul. Kiełczowska 155/9, 51-315 Wrocław tel. 691 968 489	
ARG PRACOWNIA PROJEKTOWA		Obiekt: DOM STUDENCKI T22 UL. WRÓBLEWSKIEGO 25 51-627 WROCŁAW	
Inwestor: POLITECHNIKA WROCŁAWSKA UL. WYBRZEŻE STANISŁAWA WYSPIAŃSKIEGO 27 50-370 WROCŁAW		Temat: PRZEBUDOWA SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH WEJŚCIOWYCH W DS. T-22 PRZY UL. WRÓBLEWSKIEGO 25 WE WROCŁAWIU IDENTYFIKATOR DZIAŁKI: 026401_1.0004.AR_5.39/3	
Projektant: mgr inż. Rafał Gałęzowski		73/DOS/10	Podpis:
Opracowała: inż. Monika Obłokowska			Podpis:
Sprawdzający: mgr inż. Magdalena Kowalczyk		69/DOS/14	Podpis:
Skala: 1:10 1:5		Temat rysunku: ZADASZENIE POMIĘDZY BUDYNKIEM, A PŁYTĄ ZADASZENIA PŁŻ-0.1. – PRZKROJ A-A, WIDOK Z BOKU	
		Nr rysunku: K-21	

Ł-1	Zestawienie łączników łącznie
	24xM12x260mm-5.8.-B-Zn
	24xnakrętka M12
	24xpodkładka ø13