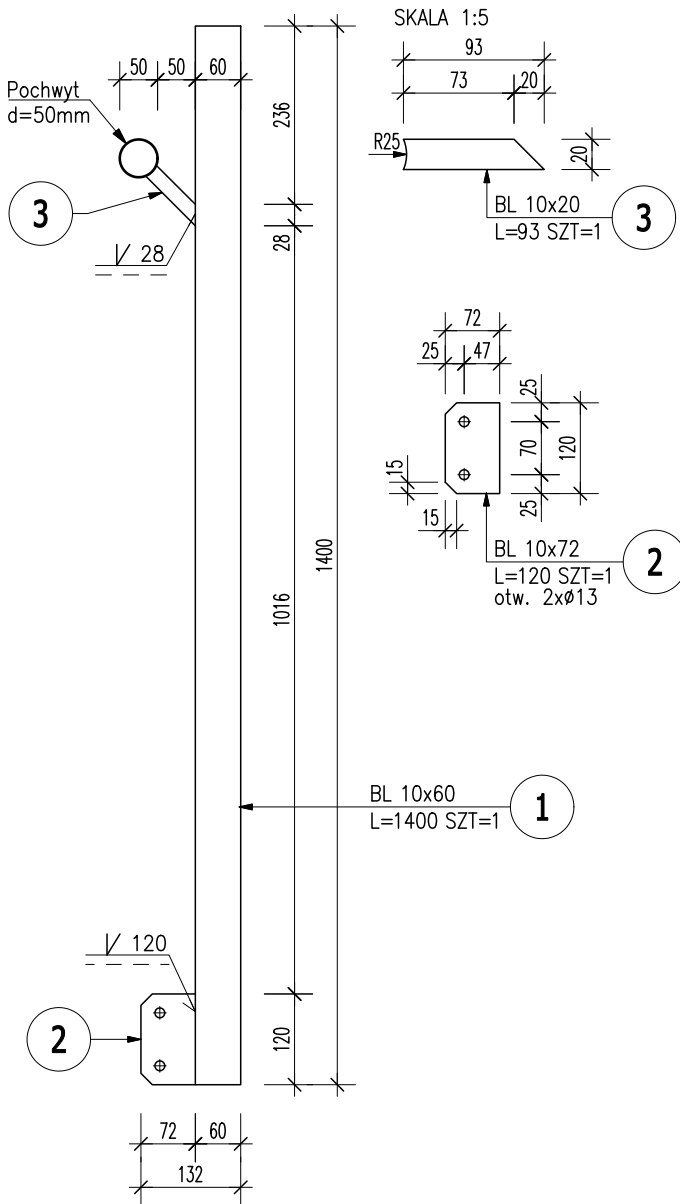


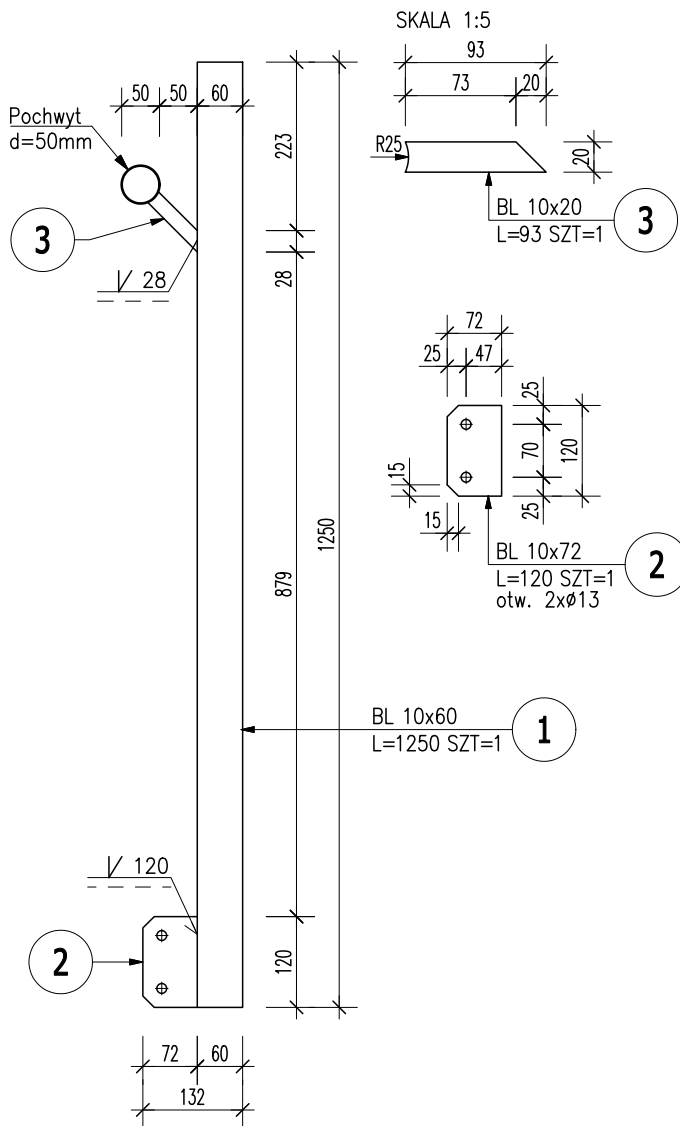
ELEM-6

SKALA 1:10



ELEM-7

SKALA 1:10



ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA			DŁ. RAZEM [m]	MASA RAZEM [kg]	POLE RAZEM [m2]
					SZTUK	POZ	RAZEM			
ELEM-6	1	BL 10x60	1400	S355J2	1	6	6	8.40	39.54	1.20
	2	BL 10x72	120	S355J2	1	6	6	0.72	4.08	0.12
	3	BL 10x20	93	S355J2	1	6	6	0.54	0.90	0.06
ELEM-7	1	BL 10x60	1250	S355J2	1	4	4	5.00	23.56	0.72
	2	BL 10x72	120	S355J2	1	4	4	0.48	2.72	0.08
	3	BL 10x20	93	S355J2	1	4	4	0.36	0.60	0.04
OGÓŁEM									71.4	2.22
NADDATEK NA SPOINY: 1.8%									1.29	0.04
RAZEM:									72.69	2.26

UWAGI OGÓLNE:

1. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ARCHITEKTURĄ, PROJEKTAMI BRANŻOWYMI ORAZ W SZCZEGÓLNOŚCI Z POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI DOTYCZĄCYMI KONSTRUKCJI.
2. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W ODPOWIEDNICH PROJEKTACH ROBOTY ZWIĄZANE.
3. EWENTUALNE WADY KOORDYNACJI PRZEDSTAWIĆ NADZOROWI AUTORSKIEMU PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PREFABRYKACJI KONSTRUKCJI.
4. WSZYSTKIE PRACE BUDOWLANE POWINNY BYĆ WYKONYWANE PRZEZ WYSPECJALIZOWANE EKIPY POD FACHOWYM NADZOREM Z ZACHOWANIEM ZASAD SZTUKI BUDOWLANEJ, ZASAD BHP ORAZ POLSKICH NORM I PRZEPISÓW.
5. WSZYSTKIE ZMIANY WPROWADZANE PRZEZ WYKONAWCĘ W TRAKCIE TRWANIA ROBÓT, TAKŻE TE MAJĄCE NA CELU ZMIANĘ TECHNOLOGII ROBÓT POWINNY BYĆ PRZEDSTAWIONE NADZOROWI AUTORSKIEMU W CELU WERYFIKACJI I ZATWIERDZENIA.
6. WSZYSTKIE SPOINY WYKONAĆ JAKO PACHWINOWE O GRUB. A=0.7g CIEŃSZEGO ELEMENTU I DŁUGOŚCI KRÓTSZEGO ELEMENTU (JEŚLI NA RYSUNKU NIE PODANO INACZEJ).
7. WSZYSTKIE ELEMENTY STAŁOWE ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE OGÓLNIEM DOSTĘPNYMI ŚRODKAMI POPRZEC MAŁOWANIE. NALEŻY ŚCIŚLE PRZESTRZEGAĆ WYTICZNYCH PODACH PRZEZ PRODUCENTA ZASTOSOWANEGO SYSTEMU ANTYKOROZYJNEGO.

UWAGI:

1. **WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!**  
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH I REMONTOWYCH NALEŻY INDYWIDUALNIE ZAPOZNAĆ SIĘ Z OBIEKTEM ZWRACAJĄC BACZNĄ UWAGĘ NA RÓŻNORODNOŚĆ MATERIAŁÓW, RÓŻNIC POZIOMÓW POSADZEK, KRZYWIZNY POSADZEK, ŚCIAN ORAZ KLATEK SCHODOWYCH ITD.
2. PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC WYBURZENIOWYCH NALEŻY STARANNIE ZABEZPIECZY TEREN PRZED DOSTĘPEM OSÓB POSTRONNYCH.
3. ROBOTY ROZBIÓRKOWE WYKONYWAC BEZ UŻYCIA CIĘŻKIEGO SPRZĘTU MECHANICZNEGO.
4. WSZELKIE PRACE WYKONYWAC ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ ORAZ OBOWIĄZUJĄCYMI W POLSCE NORMAMI.
5. ROBOTY PROWADZIĆ POD STAŁYM NADZOREM OSOBY UPRAWNIONEJ.

Obiekt: Remont budynku administracyjnego w SRARS			
Adres: dz. nr 41/11,Kamienica Królewska, gmina Sierakowice			
Inwestor: Rządowa Agencja Rezerw Strategicznych			
Projektował: mgr inż. Michał Karczewski		Firma: BLUEPRINT Biuro Projektowe Michał Karczewski	
Nr upraw.: WAM/0001/PBKb/23		Siedziba: ul. Kościerska 9B/4 83–300 Kartuzy	
do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno–budowlanej			
Branża: KONSTRUKCJA			
Treść rysunku: <b>STAŁOWE SCHODY ZEWNĘTRZNE - Detale</b>			
Rew. 0	Data wydania: Grudzień 2023r.	Skala: 1:10	Nr rysunku: <b>K-6.5</b>