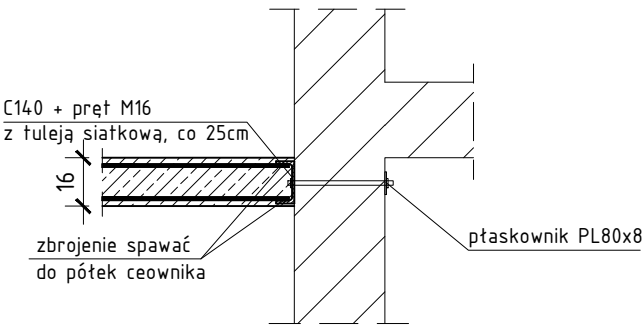
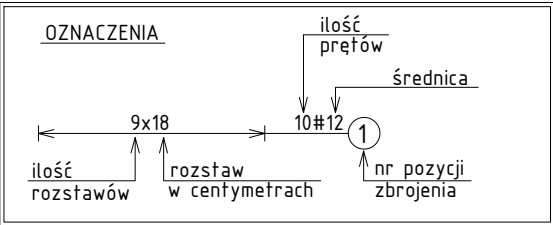


PŁYTA STROPOWA ST-2  
skala 1:50

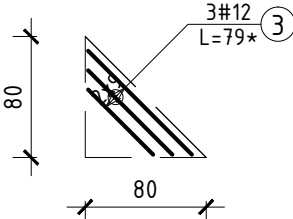
połączenie z budynkiem istniejącym



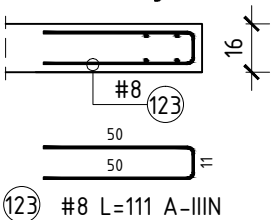
- UWAGA:
- \* WSZYSTKIE OTWORY W STROPIE WYKONAĆ ZGODNIE Z DOKUMENTACJĄ ARCHYTEKTONICZNĄ ORAZ POZOSTAŁYMI BRANŻAMI
  - \* ZBROJENIE DOCIĄĆ DO KRAWĘDZI OTWORÓW
  - \* INSTALACJE W ELEMENTACH ŻELBETOWYCH UMIEŚCIĆ WG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH



siatka SD-1 /szt. 4/



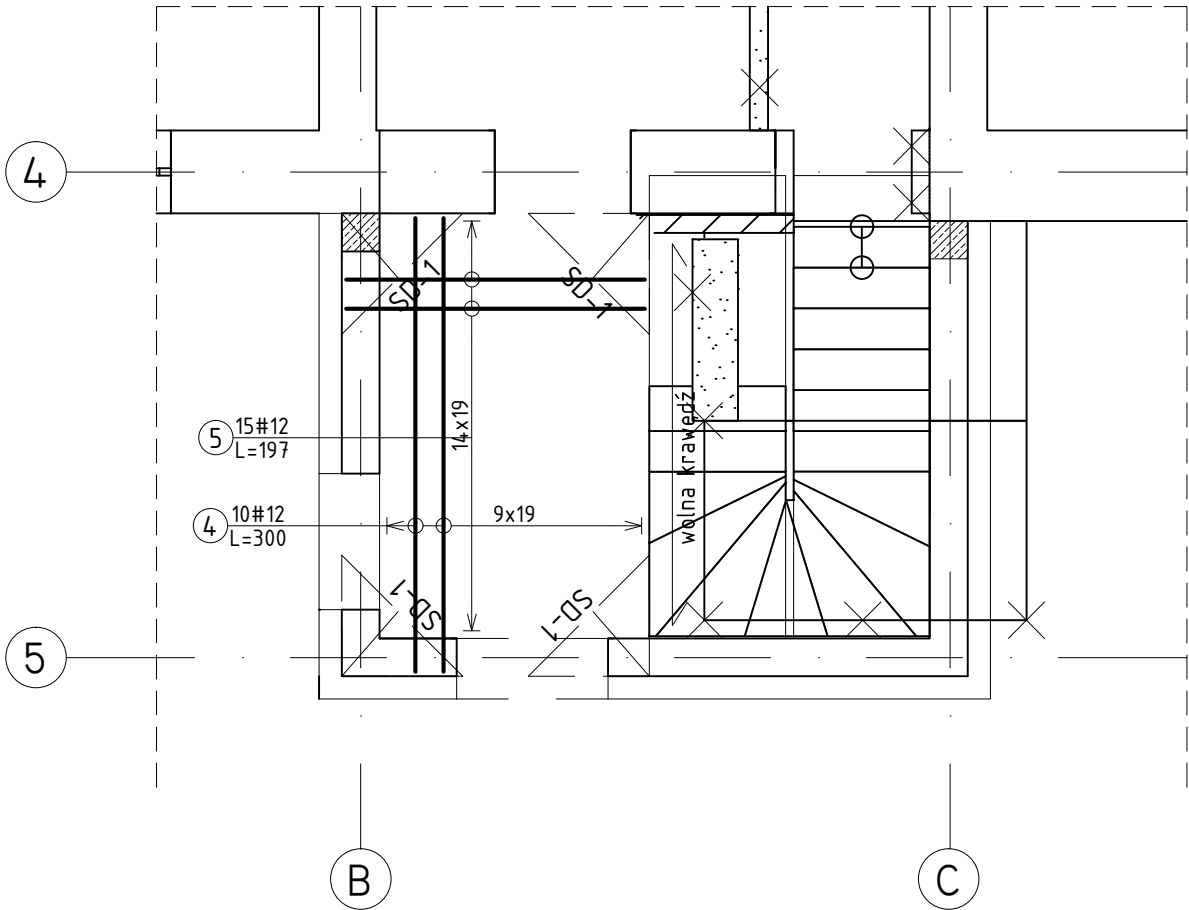
zbrojenie wolnej krawędzi



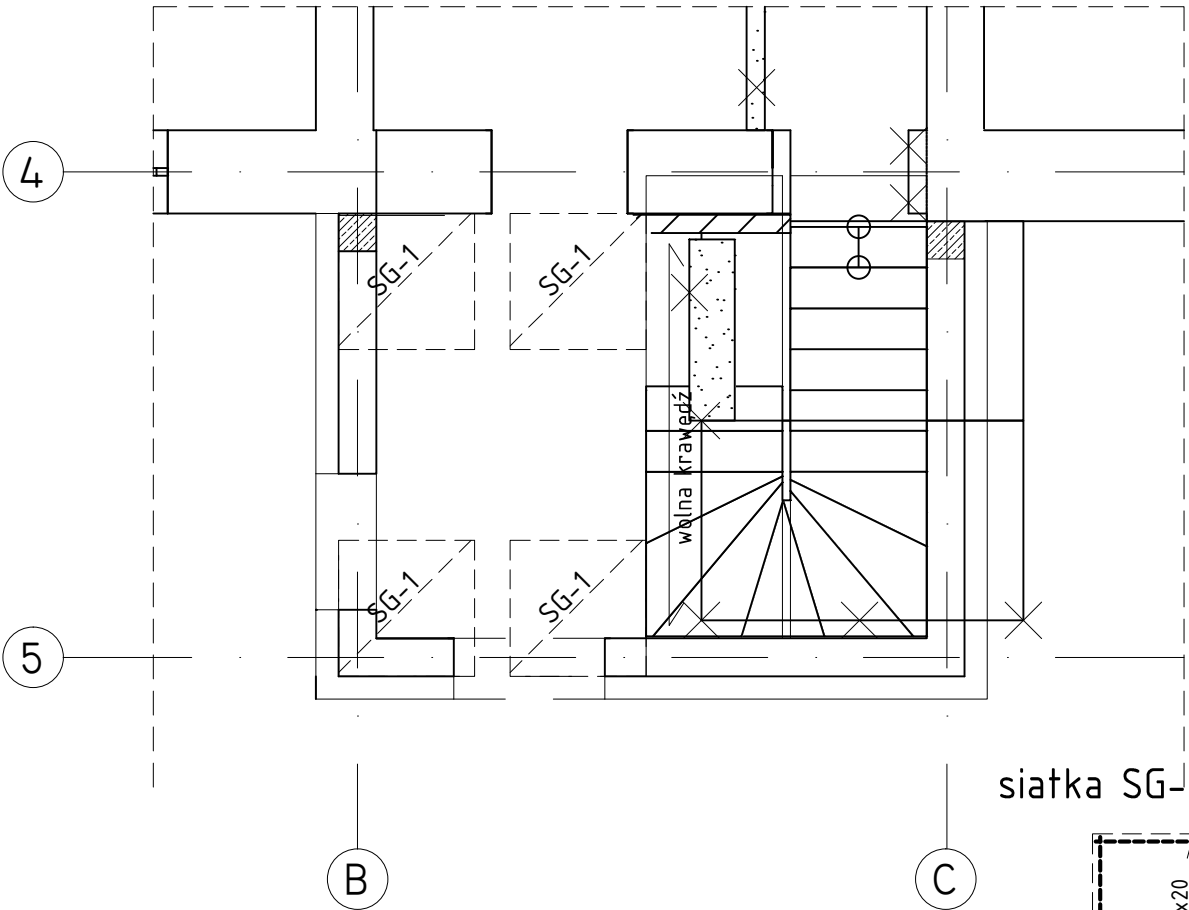
Elementy		Nr pręta	Średnica	Długość (cm)	Ilość		Długość całkowita (cm)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)	Typ stali
Nazwa	Liczba				w elemencie	ogółem				
SD-1	4	3	12	79 *	3	12	948	8,42	8,42	A-IIIN
SG-1	4	2	12	86	10	40	3440	30,55	30,55	A-IIIN
wolna krawędź	1	1	8	111	20	20	2220	8,77	8,77	A-IIIN
zbr. dolne	1	4	12	300	10	10	3000	26,64	52,88	A-IIIN
		5	12	197	15	15	2955	26,24		A-IIIN

\* Średnia długość

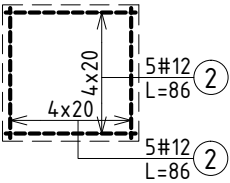
ZBROJENIE DOLNE



ZBROJENIE GÓRNE



siatka SG-1 /szt. 4/



p.p.p. = ±0.00	
STROP GR.:	16cm
STAL:	Sł3S (A-I) /φ/ RB500W (A-IIIN) /#/
BETON:	C25/30
OTULINA:	35mm
<b>Pracownia Inżynierska</b> Emil Huk	
Białystok, 15-697, ul. Gen. St. Maczka 52 lok.1/2 tel./fax +48 (85) 675 27 41 e-mail: biuro@inzynierska.com	
PROJEKT WYKONAWCZY branża: konstrukcyjno-budowlana	
NAZWA OBIEKTU: ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU LEŚNICZÓWKI LEŚNICTWA KLIN - KATEGORIA I, XVI LOKALIZACJA: DZIAŁKA O NR GEOD. 75/1 W MIEJSCOWOŚCI KLIN 3, 16-113 SZUDZIAŁOWO, WOJ. PODLASKIE, POW. SOKÓLSKI, GM. SZUDZIAŁOWO	
DATA: 2022r.	
SKALA RYSUNKU: 1:50	
NUMER RYSUNKU: K-011	
NAZWA RYSUNKU: PŁYTA STROPOWA ST-2	
PROJEKTANT: mgr inż. Emil Huk PDL/0068/P00K/08	WSPÓŁPRACA:
UWAGI/ZMIANY:	

WYMIARY W CM, NIE SKALOWAĆ Z RYSUNKU, ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI  
PROJEKT CHRONIONY PRAWAMI AUTORSKIMI