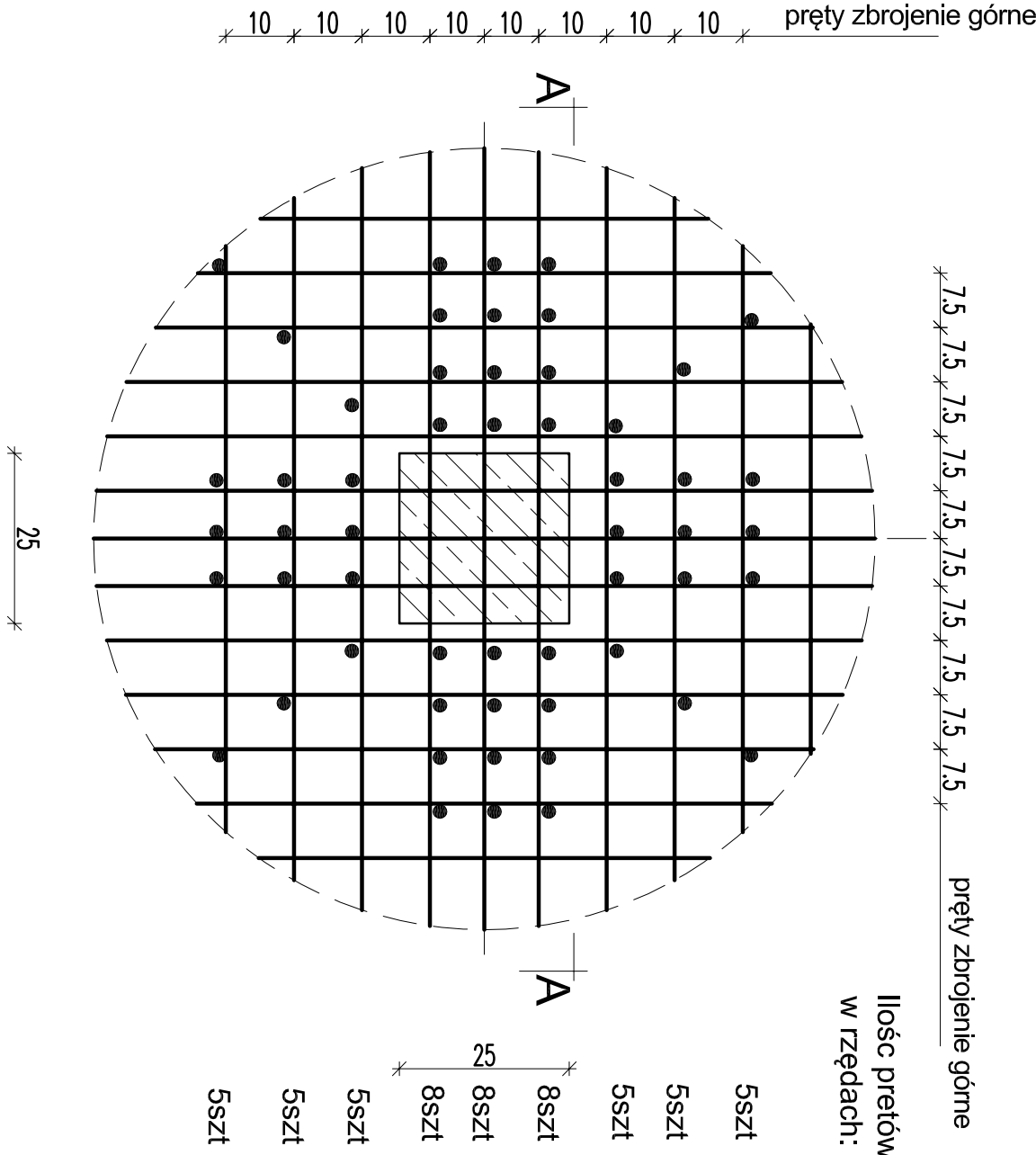


Detail zbrojenia na przebiecie U1 (słup Sz8 -1, 0; Sz9 -1, 0)

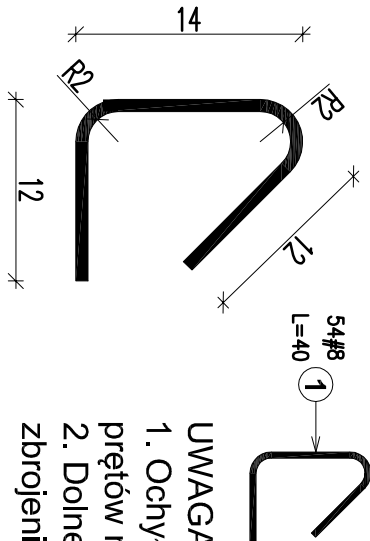
strop gr.20cm

szt.4



Ilość prętów
w rzędach:

5szt
5szt
5szt
8szt
8szt
5szt
5szt




UWAGA!!

- Ochylka odległości pierwszego rzędu prętów na przebiecie od lica słupa ± 1 cm.
- Dolne i górne pręty wg rysunków zbrojenia poszczególnych stropów.

Zestawienie stali zbrojeniowej. Stal: A-IIIIN B500SP					
Nr pręta	Średnica	Długość (cm)	Ilość prętów		Długość całkowita wg typów stali i śr. pręta (cm)
			w elementach	ogółem	
U1 4. Total mass (kg) : 34					
1	8	40	54	216	8640
Długość wg średnic (cm)					8640
Masa łączna wg średnic (kg)					34,13
Ogółem (kg)					34

$\pm 0,00 = 169,31 \text{ m.n.p.m}$

- UWAGI OGÓLNE:
- RYSLINKI ROZPATRYWAĆ RAZEM Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
 - RZĘDNE I ROZMIARY OTWORÓW PORÓWNAĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM.
 - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W ODPowiednich PROJEKTACH ROBÓT ZWIAZANE.
 - EWENTUALNE WADY KOORDYNACJI PRZEDSTAWIĆ NADZOROWI AUTORSKIEMU PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT.
 - WSZYSTKIE PRACE BUDOWLANE POWINNY BYĆ WYKONYWANE PRZEZ WSPECJALIZOWANE EKIPY POD FACHOWYM NADZOREM, Z ZACHOWANIEM ZASAD SZTUKI BUDOWLANEJ, ZASAD BHP ORAZ POLSKICH NORM I PRZEPISÓW.
 - 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.

INWESTOR: GMINA SOKÓŁKA UL. PŁAC KOŚCIUSZKI 16-100 SOKÓŁKA		<div>STRUKTURA BIURO INŻYNIERSKIE</div> <div>ul. Ks. A. Syczewskiego 8 lok 4 15-139 BIAŁYSTOK tel. 511-174-118 @ biuro.struktura@gmail.com</div>	
OBIEKT: ETAP II: PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWY BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ POLEGAJĄCEJ NA ROZBUDOWIE OBIEKTU I ETAPU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W SOKÓŁCE		PROJEKTANT mgr inż. TOMASZ KONRAD OLEMIŃSKI upr. bud. PDU/0097/POOK/13 WSPÓŁPRACCA mgr inż. Artur Adamik	
ADRES: UL. DĄBROWSKIEGO 12 16-100 SOKÓŁKA, DZ. NR EW. 884/2, 884/3		TEMAT RYSUNKU: Zbrojenie na przebiecie U-1	
STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY		BRANŻA: KONSTRUKCJA DATA: 23.07.2020	
REW: 1		SKALA: 1:25	
PROJEKT OCHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM Dz. U. nr 24 z 4 lipca 1994r. poz. 53 WYMIARY WYKAZUJĄCE SKŁADOWNICZĄ PRZYSŁUGĘ ROZPATRYWAC ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI			