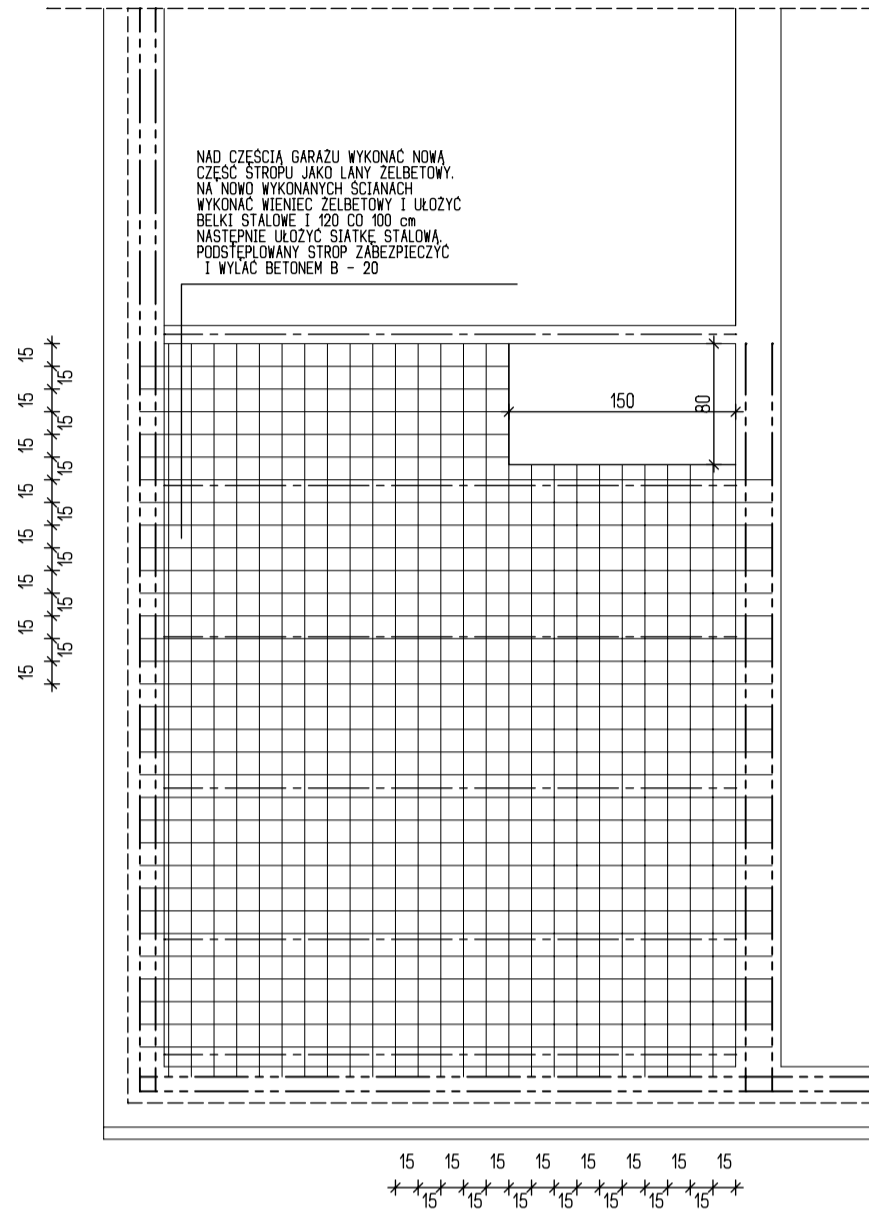


ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WIEŻBY DACHOWEJ			
Lp.	NAZWA	DŁUGOŚĆ	IŁOŚĆ
K1	KROKIEW 8x18	465cm	14szt.
M	MURŁATA 15x15	1086cm	1szt.
M1	MURŁATA 15x18	1086cm	1szt.

CIEŚLA POWINIEN DOLICZYĆ DŁUGOŚCI
POTRZEBNE NA ŚCIĘCIA KONSTRUKCYJNE



NAD CZĘŚCIĄ GARAZU WYKONAĆ NOWĄ
CZĘŚĆ STROPU JAKO LANTY ZŁEBIOWY.
NA NOWO WYKONANYCH ŚCIANACH
WYKONAĆ WIENIEC ŻELBETOWY I UŁOŻYĆ
BELKI STALOWE 1 200 CO 100 cm
NASTĘPNIE UŁOŻYĆ SIATKĘ STALOWĄ
PODSTĘPOWANY STROP ZABEZPIECZYĆ
I WYLĄC BETONEM B - 20

RZUT CZĘŚCI STROPU
DO PRZEBUDOWY
SKALA 1:50

PROJEKT BUDOWLANY		NR RYS. 5
OBIEKT: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA DOMU STRAŻAKA		
ADRES: SŁAWIN, DZ. NR 370/2		
BRANŻA: BUDOWLANA		
TREŚĆ: RZUT KONSTRUKCJI DACHU I CZĘŚCI STROPU		
PROJEKTANT	mgr inż. WOJCIECH LEPSZY UPR. PROJEKTANT I KIEROWNIK BUDOWY W SPECJALNOŚCI ARCHYTEKTURALNEJ I KONSTRUKCYJNO - BUDOWLANEJ UAN 8380/02.637/00	
ASYSTENT	mgr inż. OFCh FILIP KASPRZAK	
SKALA 1:50	GRUDZIEŃ 2013 r.	