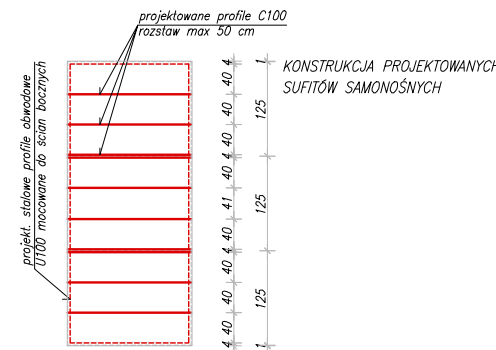
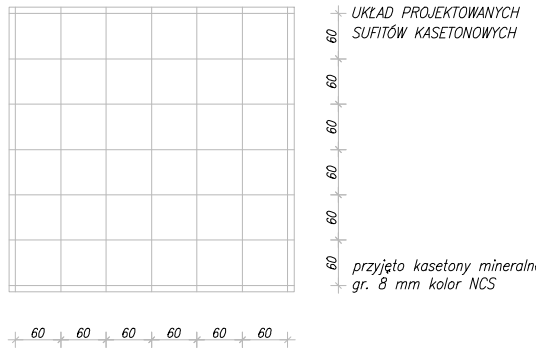


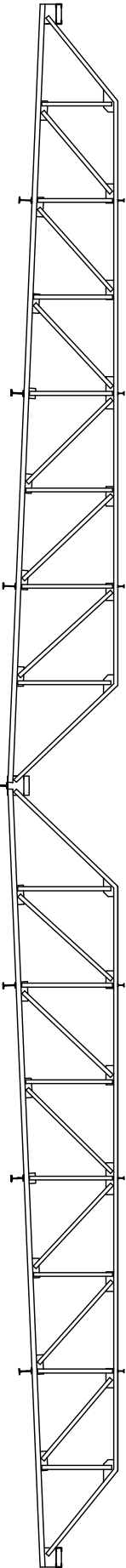
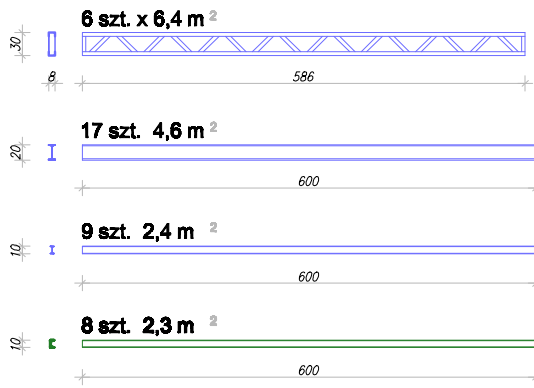
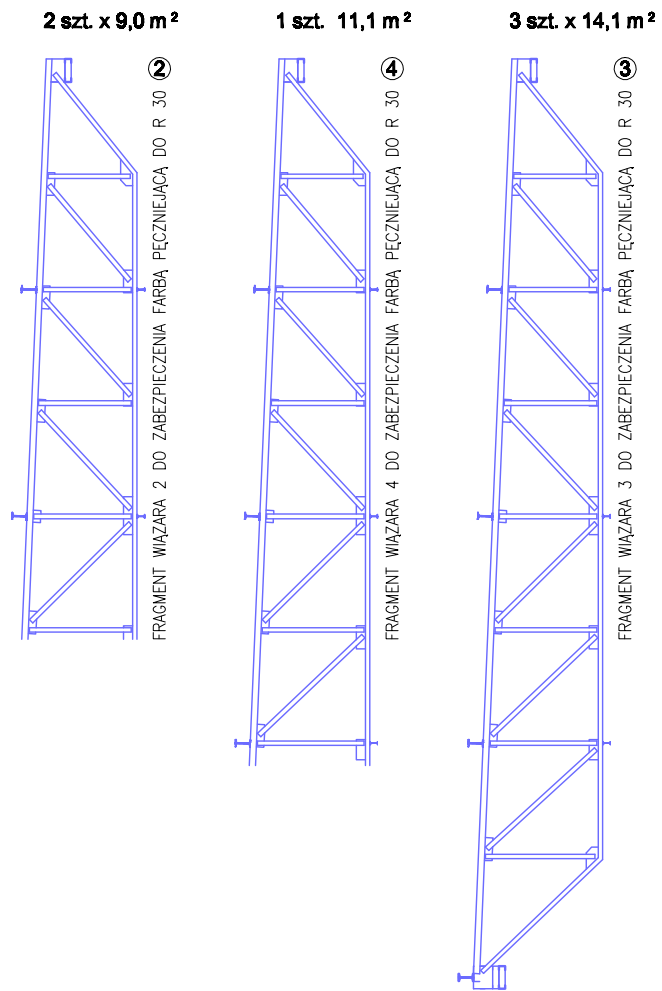
UWAGA:
POZIOMY SUFITÓW WYMIENIANYCH W KORYTARZACH ISTNIEJĄCYCH NALEŻY DOPASOWAĆ DO POZIOMÓW POZOSTAŁYCH FRAGMENTÓW SUFITÓW, PRZEWIDZIANYCH DO WYMIANY W KOLEJNYM ETAPIE PRZEBUDOWY.



ZL III
PM granica stref pożarowych

- OBRYŚ ISTNIEJĄCYCH SŁUPÓW STALOWYCH
- ISTNIEJĄCE STALOWE WĄZARY KRATOWE
- ISTNIEJĄCE STEŻENIA WĄZARÓW – KRATOWNICE STALOWE
- ISTNIEJĄCE STEŻENIA WĄZARÓW – KRATOWNICE STALOWE DO ZABEZPIECZENIA DO R 30
- ISTNIEJĄCE STALOWE BELKI KONSTRUKCJA SUFITÓW 1100
- ISTNIEJĄCE STALOWE BELKI KONSTRUKCJA SUFITÓW 1100 DO ZABEZPIECZENIA DO R 30
- OSIE BELEK DO WYMIANY NA STALOWE C100/3 81 szt. x 3,0 m + 9 szt x 6,2 m
- PROJEKTOWANA SCIANA REI 60 Z BŁOCKÓW GAZEBETONOWYCH GR. 24 CM
- PROJEKTOWANA OBLÓDOWA WĄZARÓW PŁYTAMI GKF SYSTEM (REI) 60
- ISTNIEJĄCE SCIANY MUROWANE CEGŁA PEŁNA
- POMIESZCZENIA Z ELEMENTAMI PALNYMI DO WYMIANY NA NIEPALNE Z SUFITAMI KASETON. DO PÓWNOGNEGO MONTAŻU POK. ŁĄCZNA ~ 72 M2
- POMIESZCZENIA Z ELEMENTAMI PALNYMI DO WYMIANY NA NIEPALNE Z SUFITAMI KASETONOWYMI PROJEKTOWANYMI POK. ŁĄCZNA ~ 116 M2
- POMIESZCZENIA Z SUFITAMI Z ELEMENTAMI PALNYMI DO WYMIANY NA SAMOCHODNE, NIEPALNE REI 15 POWIERZCHNIA ŁĄCZNA ~ 77 M2
- POMIESZCZENIA Z SUFITAMI Z ELEMENTAMI PALNYMI DO WYMIANY NA SAMOCHODNE, NIEPALNE REI 60 POWIERZCHNIA ŁĄCZNA ~ 30 M2
- SUFITY SAMOCHODNE REI 15 WYKONAĆ Z PŁYT OGNIOSCHRONNYCH 1x12,5 mm

POWIERZCHNIA DO ZABEZPIECZENIA P.POŻ. DO R 30



KATEGORIA ZAGROŻENIA LUDZI – ZL III
KLASA ODPORNOŚCI POŻAROWEJ – D
ŁĄCZNA POWIERZCHNIA ELEMENTÓW STALOWYCH PRZEWIDZIANYCH DO ZABEZPIECZENIA P.POŻ. DO R 30 W PIERWSZYM ETAPIE PRZEBUDOWY

TEMAT: PRZEBUDOWA BUDYNKU HALI NR 1 ADAPTACJA POMIESZCZENI MAGAZYNOWYCH NA CELE BIUROWE	TEMAT RYSUNKU: KONSTRUKCJA PROJEKTOWANEGO SUFITU ETAP 1
OBIEKT: BUDYNEK HALI NR 1 W GŁIMWICACH 44-100 GŁIMWICE, UL. RYBNICKA NR 47	
INWESTOR: PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. W GŁIMWICACH 44-100 GŁIMWICE, UL. RYBNICKA NR 27	
OPRACOWANIE: GRZEGORZ CHABOWSKI	FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY ZAMIENNY
PROJEKT: MGR INŻ. ARCH. ŚWIATOPEŁK DUZIŃSKI UPR. PROJ. NR: 68090	DATA: MAJ 2021 SKALA: 1:100 NR RYSUNKU: A-4.2