



Stropo oddzielenie: pociąg wywinięty poza krawędź muru i ponad palisadę dachową min. 30cm
 Krawędź dachu: pociąg wywinięty poza krawędź muru i ponad palisadę dachową min. 30cm
 Istniejące: pociąg wywinięty poza krawędź muru i ponad palisadę dachową min. 30cm
 Istniejące: pociąg wywinięty poza krawędź muru i ponad palisadę dachową min. 30cm

- UWAGI:**
- POPRAWNOŚĆ WYMIAROWANIA SPRAWDZIĆ W NATURZE
 - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO ZAPOZNANIA SIĘ Z CAŁĄ DOKUMENTACJĄ BRANŻOWĄ
 - W PRZYPADKU JAKICHKOLWIEK RÓŻNIC WYMIAROWYCH I INNYCH NIEŚCISŁOŚCI, POMIĘDZY PROJEKTEM A STANEM FAKTYCZNYM, WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM I USTALIĆ ROZWIĄZANIE.
 - ROBOTY BUDOWLANE - INSTALACYJNE MUSZĄ BYĆ PROWADZONE Z KOORDYNACJĄ MIĘDZYBRANŻOWĄ.
 - ZABEZPIECZENIE STROPÓW DREWNIANYCH PŁYTAMI PROMAXON TYP A GR. 15mm DO WYMAGANEJ KLASY ODPORNOŚCI OGNIOWEJ REI60
 - ZABEZPIECZENIE PODCIĄGÓW STALOWYCH PŁYTAMI RIGIPS GLASROC F (RIDURIT) GR. 15mm DO WYMAGANEJ KLASY ODPORNOŚCI OGNIOWEJ REI60
 - ZABEZPIECZENIE SŁUPÓW I BELEK DREWNIANYCH PŁYTAMI RIGIPS RIGIMETR FIRE-LINE PLUS GKf 2x12,5mm DO WYMAGANEJ KLASY ODPORNOŚCI OGNIOWEJ REI60
 - ZABEZPIECZENIE PROJEKTOWANEGO DACHU PAPA FIRMY ICOPAL FIRESMART DUO-BAZA I DUO-TOP DO WYMAGANEJ KLASY ODPORNOŚCI OGNIOWEJ RE 30
 - PRZEPUSTY INSTALACYJNE W ELEMENTACH ODZIELENIA PRZECIWOŻAROWEGO POWINNY MIEĆ KLASĘ ODPORNOŚCI OGNIOWEJ (E I) WYMAGANĄ DLA TYCH ELEMENTÓW. DO USZCZELNIENIA PRZEJŚĆ INSTALACYJNYCH STOSOWAĆ MASY OGNIOSCHRONNE PROMASEAL - MASTIC BSK-PRO-MASEAL-AG.
 - POD PROJEKTOWANE HYDRANTY Hp 25 W SZAFKACH HYDRANTOWYCH O WYM. 650x700x250mm WYKUĆ WNEKI O WYM. 670x720x260mm. ZAWÓR HYDRANTOWY UMIEŚCIĆ NA WYS. 1350mm±100 mm
 - NA ISTNIEJĄCYCH KOMINACH ORAZ JAKO ZAKOŃCZENIE PROJEKTOWANYCH WENTYLACJI ZAMONTOWAĆ NASADY TURBOWENT TULIPAN Ø160.
 - SYMBOLAMI IK (ISTNIEJĄCE DO WYMIANY) ORAZ K (PROJEKTOWANE) OZNACZONO WYWIEWKI KANALIZACYJNE.

RZUT DACHU			
OBIEKT	PRZEBUDOWA I REMONT POMIĘDZYCIENIA W BUDYNKU PRZY UL. WOJSKA POLSKIEGO 173 Z ROZBUDOWĄ O WINDĘ	SKALA RYS.: 1:100	
ADRES	UL. WOJSKA POLSKIEGO 173, 86-100 ŚWIECIE DZIAŁKA NR 694/1, 696/1	DATA: 04.2016 r.	
INWESTOR	POWIAT ŚWIECKI UL. GEN. HALLERA 9, 86-100 ŚWIECIE	NR RYS.: A-4	
Projektant	Nr uprawnień	Branża	Podpis
Ernest B. Essuman Mensah mgr inż. architekt	GP-KZ-7342/553/94 w spec. architektonicznej	Architektoniczna Projektant	
Jacek Waraczewski mgr inż. architekt	GP-KZ-7342/175/93 w spec. architektonicznej	Architektoniczna Sprawdzający	

**BIURO USŁUG INŻYNIERSKICH
 JANUSZ GRABOWSKI**
 ul. Gen. Władysława Sikorskiego 3/10F
 86-100 Świecie
 tel.: 661 793 740
 e-mail: j.grabowski@prokonto.pl

