



PROJEKT BUDOWLANY - ZESTAWIENIE POWIERZCHNI STRYCHU (powierzchnia podłogi)						
NUMER	NAZWA	WYKOŃCZENIE POSADZKI	WYKOŃCZENIE SUFITÓW	H. MAX. (cm)	POWIERZCHNIA	OBJĘTOŚĆ
03/01	KOMUNIKACJA NIEUŻYTKOWA	ISTNIEJĄCE	ISTNIEJĄCE	274,5	12,10 m <sup>2</sup>	17,47 m <sup>3</sup>
03/02	STRYCH NIEUŻYTKOWY	PLYTA OSB-3	WIATROIZOLACJA	274,5	195,79 m <sup>2</sup>	311,14 m <sup>3</sup>
Suma ogólna:					207,89 m <sup>2</sup>	328,60 m <sup>3</sup>

- LEGENDA:**
- OZNACZENIA ŚCIAN** (patrz zestawienie na rysunku nr A02)  
 SW1 ŚCIANA WEWNĘTRZNA  
 SZ... ŚCIANY ZEWNĘTRZNE
- OZNACZENIA STROPÓW** (patrz zestawienie na rysunku nr A02)  
 B... STROPY
- OZNACZENIA DRZWI** (patrz zestawienia na rysunkach nr A02 i A11)  
 DW1P DRZWI WEWNĘTRZNE
- OZNACZENIA OKIEN** (patrz zestawienia na rysunkach nr A02 i A11)  
 OP... OKNA POŁACIOWE
- OZNACZENIA PODSTAWOWYCH ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH WIEŻBY DACHOWEJ** (patrz zestawienie na rysunku nr A02)  
 M... MURLATA  
 PD... PODWALINY  
 S1 SŁUPY
- OZNACZENIA PODSTAWOWYCH ELEMENTÓW ŻELBETOWYCH** (patrz zestawienie na rysunku nr A02)  
 TN1 TRZPIEŃ  
 WC... WIENCE
- POZOSTAŁE OZNACZENIA**  
 RS1... PROJEKTOWANA STALOWA RURA SPUSTOWA Ø120mm  
 PROJEKTOWANE PION WENTYLACYJNY GRANTACYJNEJ, PRZEWÓD WENTYLACYJNY TRZYKANALOWY PIONOWY  
 PROJEKTOWANE PION WENTYLACYJNY GRANTACYJNEJ, PRZEWÓD WENTYLACYJNY TRZYKANALOWY POZIOMY  
 PROJEKTOWANE PION WENTYLACYJNY GRANTACYJNEJ, PRZEWÓD WENTYLACYJNY CZTEROKANALOWY PIONOWY  
 PROJEKTOWANE PRZEWODY WENTYLACYJNE PIONOWE, PRZEWY WENTYLACYJNE PODŁĄCZONE KONDYGNACJE PONIŻEJ  
 PROJEKTOWANE WYWIEWKI WENTYLACYJNE  
 ISTNIEJĄCE PRZEWODY WENTYLACYJNE  
 ISTNIEJĄCY PRZEWÓD SPALINOWY  
 +300 RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE (stan wykończeniowy)  
 +295 RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE (stan surowy)
- ELEMENTY ISTNIEJĄCE  
 ELEMENTY DO WYBURZENIA  
 ELEMENTY DREWNIANE PROJEKTOWANE  
 BLOCZKI BETONU KOMÓRKOWEGO  
 ŻELBET  
 STYROPIAN  
 WĘLNA MINERALNA

**UWAGA!**  
 1. PROJEKTOWANE ELEMENTY WIEŻBY DACHOWEJ NALEŻY ZABEZPIECZYĆ PRZECIWPÓŻAROWO, PRZECIWWILGOCIOWO, PRZED PLEŚNIAMI, PRZECIWIWGRZYBICZNIEM I PRZED OWADAMI.  
 WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM. POZIOM POSADZIENIE POSADZKI PARTERU +000,00cm = POZIOM ISTNIEJĄCY 217,85m.n.p.m.

BIURO PROJEKTOWE JAN DWORZYCKI		
ul. Wyspiańskiego 21/8, 22-600 Tomaszów Lubelski tel. 0-503-052-668, e-mail: janedworzycki@interia.pl NIP 921-163-45-68		
NAZWA I ADRES OBIEKTU:	TERMODERNIZACJA I ZMIANA KONSTRUKCJI DACHU BUDYNKU URZĘDU GMINY SITNO, SITNO 73, 22-424 SITNO, DZ.NR GEOD. 4645, 4646	BRANŻA: ARCH.-KONSTR.
INWESTOR:	GMINA SITNO, SITNO 73, 22-424 SITNO	ETAP: P. BUDOWLANY
PRZEDMIOT RYSUNKU:	PROJEKT BUDOWLANY - RZUT STRYCHU	DATA: 14-02-2018
PROJEKTOWAŁ: BRANŻA ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. TOMASZ DUDEK upr. bud. 60/98/2a	PODPIS:
SPRAWDZIŁ: BRANŻA ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. JAN BURMAS upr. bud. UAN-II-83871/166	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ: BRANŻA KONSTRUKCYJNA	inż. JAN DWORZYCKI upr. bud. LUB/0274/POOK/05	PODPIS:
SPRAWDZIŁ: BRANŻA KONSTRUKCYJNA	mgr inż. MAREK NIGORSKI upr. bud. 55/98/2a	PODPIS:
		NR RYSUNKU: <b>A07Z</b>