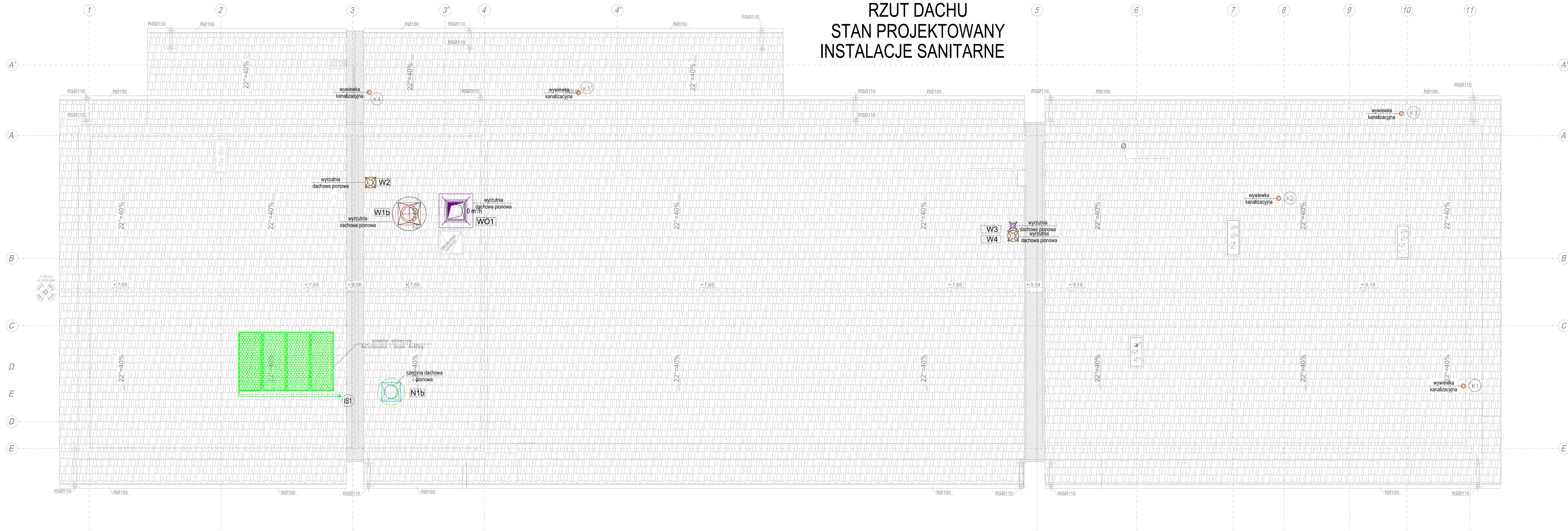


RZUT DACHU
STAN PROJEKTOWANY
INSTALACJE SANITARNE



- LEGENDA:
- instalacja ks odpowietrzenie (prowadzenie pod str.)
 - instalacja kanalizacji sanitarnej
 - instalacja ks podposadzkowa
 - instalacja ks podposadzkowa ciśnieniowa
 - instalacja ks tłuszczowej
 - instalacja ks tłuszczowej podposadzkowa
 - instalacja odprowadzenia skraplin
 - instalacja wody zimnej
 - instalacja wody zimnej (prowadzenie pod strzem)
 - instalacja wody ciepłej
 - instalacja wody ciepłej (prowadzenie pod strzem)
 - instalacja cyrkulacji (prowadzenie pod strzem)
 - instalacja freonowa-zasilanie
 - instalacja freonowa-powrót
 - instalacja c.o. powrót
 - instalacja c.o.-zasilanie (prowadzenie pod strzem)
 - instalacja c.o. zasilanie
 - instalacja c.o.-zasilanie (prowadzenie pod strzem)
 - instalacja gazowa nowoprojektowana
 - instalacja gazowa istniejąca
 - instalacja solarna zasilanie
 - instalacja solarna powrót
 - inst. went. Ww1 wyw. z WC zaplecze kuchenne
 - inst. went. Nw1 nawiew do kuchni
 - inst. went. Ww1 wywiew okap kuchenny
 - inst. went. W2 wyw. z zaplecza kuchennego
 - inst. went. Ww2 wyw. z WC sala balowa
 - inst. went. Nw2 naw. do WC sala balowa
 - inst. went. W1 wyw. z sala balowa
 - inst. went. N1 naw. do sala balowa
 - grzejnik drabinkowy nowoprojektowany
 - grzejnik płytowy nowoprojektowany
 - grzejnik płytowy istniejący
 - K1 pion inst. kanalizacji sanitarnej
 - W1 pion inst. wody zimnej, cwu, cyrk.
 - 001 pion inst. centralnego ogrzewania
 - WPI wpust podłogowy ks tłuszczowa
 - 61 pion inst. gazowej
 - 51 pion inst. solarnej

1. PRAWA AUTORSKIE DO TEGO RYSUNKU PRZYSŁUGUJĄ SAG PROJEKT BIURO PROJEKTÓW I REALIZACJI INWESTYCJI I BEZ JEJ ZGODY RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ WYKORZYSTANY LUB REPRODUKOWANY.
2. PRZYJĘTE WYMARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. EWENTUALNE ROZBIEŻNOŚCI I ICH KONSEKWENCJE WYKONAWCZE WYKAZAĆ I ROZWIĄZAĆ W POROZUMIENIU Z PROJEKTANTEM.
3. RYSUNKI P.B. I.S. NALEŻY BEZWZGLĘDNIEM ROZPATRYWAĆ Z RYS. P.B. WSZYSTKICH BRANŻ W RAZIE JAKICHKOLWIEK WĄTPLIWOŚCI NALEŻY NIEWŁOČNIE SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAMI.
4. LOKALNE ZABUDOWY PRZEWODNÓW INSTALACYJNYCH WYKONAĆ JAKO SUITY PODWIESZANE SYSTEMOWE LUB OŁADOWY TYPU LEKKIEGO Z PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH.
5. WSZYSTKIE UŻYTE W NIMNIEJSZEJ DOKUMENTACJI NAZWY PRODUCENTÓW, TECHNOLOGII I SYSTEMÓW SA PRZYKŁADOWE I MAJĄ NA CELU WYŁĄCZNIE WSKAZANIE STANDARDU JAKOŚCIOWEGO PRZYJĘTYCH ROZWIĄZAŃ. W PROCESIE REALIZACJI MOŻLIWE JEST ZASTOSOWANIE PRODUKTÓW DOWOLNEJ FIRMY, TECHNOLOGII, SYSTEMU RÓWNOZĘDNYCH TECHNICZNYCH, O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH LUB LEPSZYCH, POD WARUNKIEM ZACHOWANIA STANDARDÓW JAKOŚCIOWYCH, WYTRZYMAŁOŚCIOWYCH ORAZ PARAMETRÓW TECHNICZNYCH TYP. ROZWIĄZANIA ZAMIENNE NIE MOGĄ BYĆ GORSZE NIŻ PRZYJĘTE W DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ. EWENTUALNE ZMIANY PROJEKTOWE SPOWODOWANE RÓŻNICĄ ZASTOSOWANEGO W WYNIKU PRZETARGU PRODUKTU, MATERIAŁU OBCIĄŻAJĄ WYKONAWCĘ. WSZYSTKIE ROZWIĄZANIA ZMIENNE KĄDORAZOWO MUSZĄ BYĆ UZGODNIONE Z ZAMAWIAJĄCYM.

JEDYNOSTKA PROJEKTOWA :		
 s a g . p r o j e k t biuro projektów i realizacji inwestycji ul. Jerzego Kukuczki 19/7 50-570 Wrocław tel. 48 508 100 634 e-mail: sagprojekt@o2.pl		
INWESTOR: GMINA SOŚNIE ul. Wielkopolska 47 63-435 Sośnie		
PROJEKT: Termomodernizacja budynku świetlicy wiejskiej w miejscowości Granowiec dz. Nr 940/1, 941/1 i 941/4 (AM-1) obręb 005 Granowiec gmina Sośnie		
FAZA PROJEKTU :	PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻ: INSTALACJE SANITARNE
PROJEKTANT:	mgr inż. Marcin Fleszyński uprawnienia nr 4730/01/DUW	PODPIS:
OPRACOWUJĄC:	mgr inż. Damian Leszczynowicz	PODPIS:
NAZWA RYSUNKU: RZUT DACHU INSTALACJE SANITARNE		
DATA: 22.12.2015	SKALA: 1:50	NUMER RYSUNKU: S-PB-39-IS-03