

LEGENDA:

- OZNACZENIA FUNDAMENTÓW** (patrz zestawienie na rysunku nr A02)
- CB... CHUDY BETON
 - STF... STOPA FUNDAMENTOWA
- OZNACZENIA ŚCIAN** (patrz zestawienie na rysunku nr A02)
- SFZ... ŚCIANY FUNDAMENTOWE ZEWNĘTRZNE
 - SW1... ŚCIANA WEWNĘTRZNA
 - SZ... ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
- OZNACZENIA POSADZEK I STROPÓW** (patrz zestawienie na rysunku nr A02)
- A... TARAS I POCHYLENIA ZEWNĘTRZNA
 - B... STROPY
 - B4... OCIEPLENIE WIENCA
- OZNACZENIA SCHODÓW** (patrz zestawienie na rysunku nr A02)
- C... SCHODY ZEWNĘTRZNE
- OZNACZENIA PODSTAWOWYCH ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH WIEŻBY DACHOWEJ** (patrz zestawienie na rysunku nr A02)
- DC1... DESKI CZOŁOWE
 - J1... JETKI
 - KL... KLESZCZE
 - K... KROKWIE
 - KK... KROKWIE KOSZOWE
 - KN... KROKWIE NAROZNE
 - MZ... MIECZE
 - M... MURLATY
 - PD... PODWALINY
 - P... PLATWIE
 - S1... SŁUPY
 - W1... WYMANY
- OZNACZENIA DACHU** (patrz zestawienie na rysunku nr A02)
- D... DACH NIEOCIEPLONY
- OZNACZENIA ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH POGŁOGI B1 I B2** (patrz zestawienie na rysunku nr A02)
- L... LATY
 - BPA... BELKI PIONOWE
 - BP... BELKI POZIOME
- OZNACZENIA DRZWI** (patrz zestawienia na rysunkach nr A02 i A11)
- DW1P... DRZWI WEWNĘTRZNE
- OZNACZENIA OKIEN** (patrz zestawienia na rysunkach nr A02 i A11)
- O1... OKNO ZEWNĘTRZNE
 - OP... OKNA POŁACIOWE
- OZNACZENIA PARAPETÓW** (patrz zestawienie na rysunek nr A02)
- PW1... PARAPET WEWNĘTRZNY
 - PZ... PARAPETY ZEWNĘTRZNE
- OZNACZENIA PODSTAWOWYCH ELEMENTÓW ŻELBETOWYCH** (patrz zestawienie na rysunku nr A02)
- GZ1... GZYSM
 - TN1... TRZPIEŃ
 - WC... WIENCE

POZOSTAŁE OZNACZENIA

- RN... RYNNA STALOWA Ø150mm
- RS1... RURA SPUSTOWA STALOWA Ø120mm
- ZZ1... DASZEK SZKLANY ZE SZKŁA HARTOWANEGO WZMACNIANEGO FOLIA 180x120 Z OKUCIAMI ZE STALI NIERDZEWNEJ
- ZZ2... DASZEK SZKLANY ZE SZKŁA HARTOWANEGO WZMACNIANEGO FOLIA 250x120 Z OKUCIAMI ZE STALI NIERDZEWNEJ
- ZZ3... DASZEK SZKLANY ZE SZKŁA HARTOWANEGO WZMACNIANEGO FOLIA 250x120 Z OKUCIAMI ZE STALI NIERDZEWNEJ
- SPADKI

±100 RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE (stan wykończony)

±95 RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE (stan surowy)

ELEMENTY ISTNIEJĄCE

GRUNT NATURALNY

ELEMENTY DO WYBURZENIA

BLOKCI BETONU KOMÓRKOWEGO

BLOKCI BETONOWE

CEGLA KLINKEROWA

ZELBET

CHUDY BETON

STYROPIAN

WELNA MINERALNA (skala 1:50)

WELNA MINERALNA (skala 1:20)

GRUNT NASYPOWY

PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA

KOSTKA BETONOWA

UWAGI!

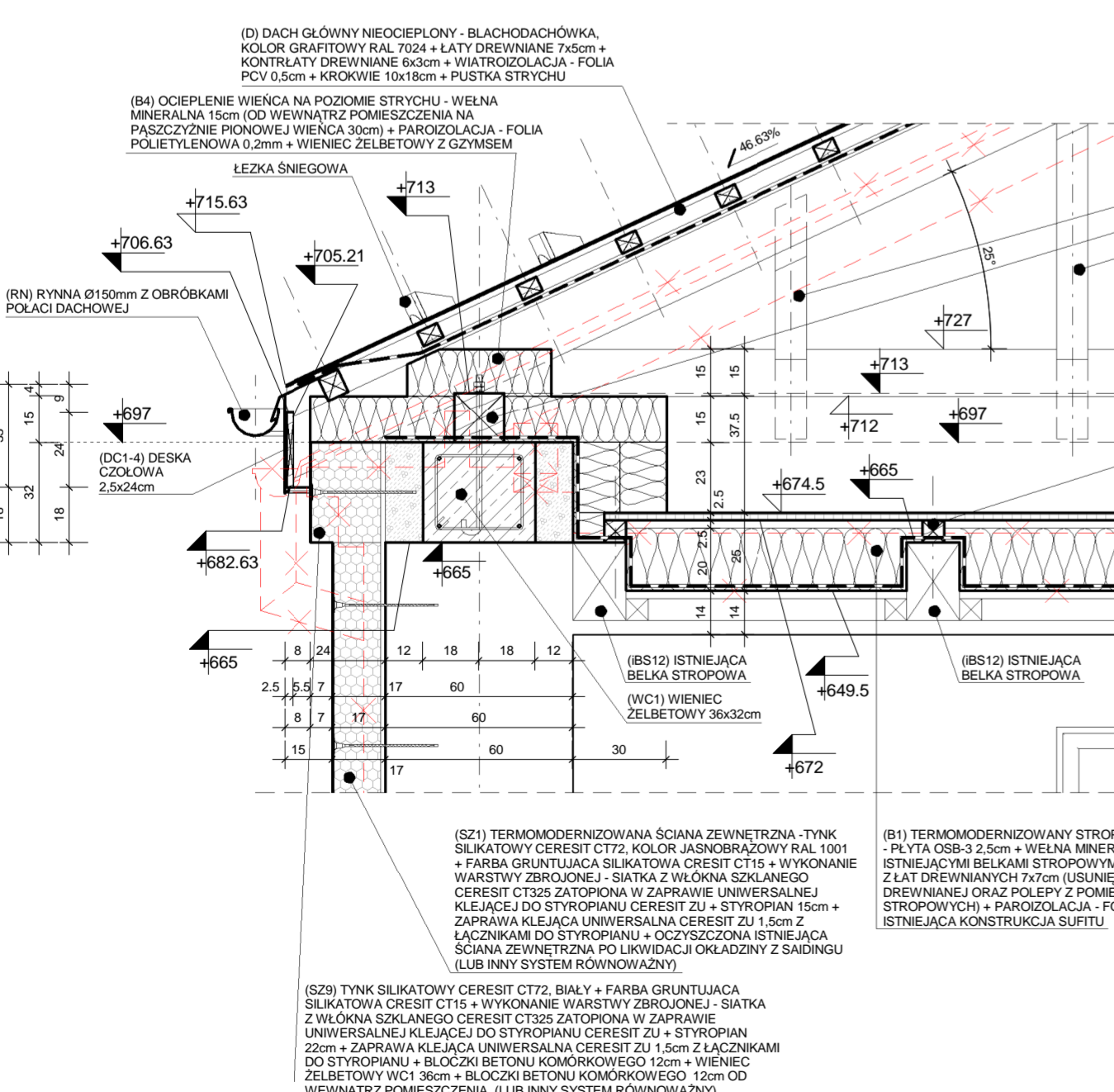
- PRZY WEJŚCIU GŁÓWNYM DO BUDYNKU ZAPROJEKTOWANO WYCIERACZKĘ ZEWNĘTRZNA 131x90cm W WGŁĘBIENIU
- KRATY ISTNIEJĄCE OKIENNE NALEŻY ZDEMONTOWAĆ, OCZYŚCIĆ, POMALOWAĆ I PONOWNIE ZAMONTOWAĆ.
- PROJEKTOWANE ELEMENTY DREWNIANE PODŁÓG I WIEŻBY DACHOWEJ ORAZ ISTNIEJĄCE DREWNIANE BELKI STROPOWE NALEŻY ZABEZPIECZYĆ PRZECIWOPOŻAROWO, PRZECIWWILGOCIOWO, PRZED PLESNIAMI, PRZECIWGRIZYBIENIEM I PRZED OWADAMI.

WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM. POZIOM POSADOWIENIA POSADZKI PARTERU +000,00cm = POZIOM ISTNIEJĄCY 217,65m.n.p.m.

BIURO PROJEKTOWE JANDWORZYCKI ul. Wyspiańskiego 21/8, 22-600 Tomaszów Lubelski tel. 0-503-052-668, e-mail: jandkdworzycki@interia.pl NIP 921-163-45-68		
NAZWA I ADRES OBIEKTU:	TERMO-MODERNIZACJA I ZMIANA KONSTRUKCJI DACHU BUDYNKU URZĘDU GMINY SITNO, SITNO 73, 22-424 SITNO, DZ NR GEOD. 464/5, 464/6	BRANŻA: ARCH.-KONSTR.
INWESTOR:	GMINA SITNO, SITNO 73, 22-424 SITNO	ETAP: P. BUDOWLANY
PRZEDMIOT RYSUNKU:	PROJEKT BUDOWLANY - PRZEKRÓJ AA, WEJŚCIE GŁÓWNE, SZCZEGÓŁ A	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-83871/98	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ: BRANŻA KONSTRUKCYJNA	inż. JANI DWORZYCKI upr. bud. LUB0274/POOK/05	PODPIS:
SPRAWDZIŁ: BRANŻA KONSTRUKCYJNA	mgr inż. MAREK NIGGORSKI upr. bud. 55/98/2a	PODPIS:

1 PROJEKT BUDOWLANY - PRZEKRÓJ AA
1 : 50

2 PROJEKT BUDOWLANY - WEJŚCIE GŁÓWNE
1 : 50



3 PROJEKT BUDOWLANY - SZCZEGÓŁ A
1 : 20

