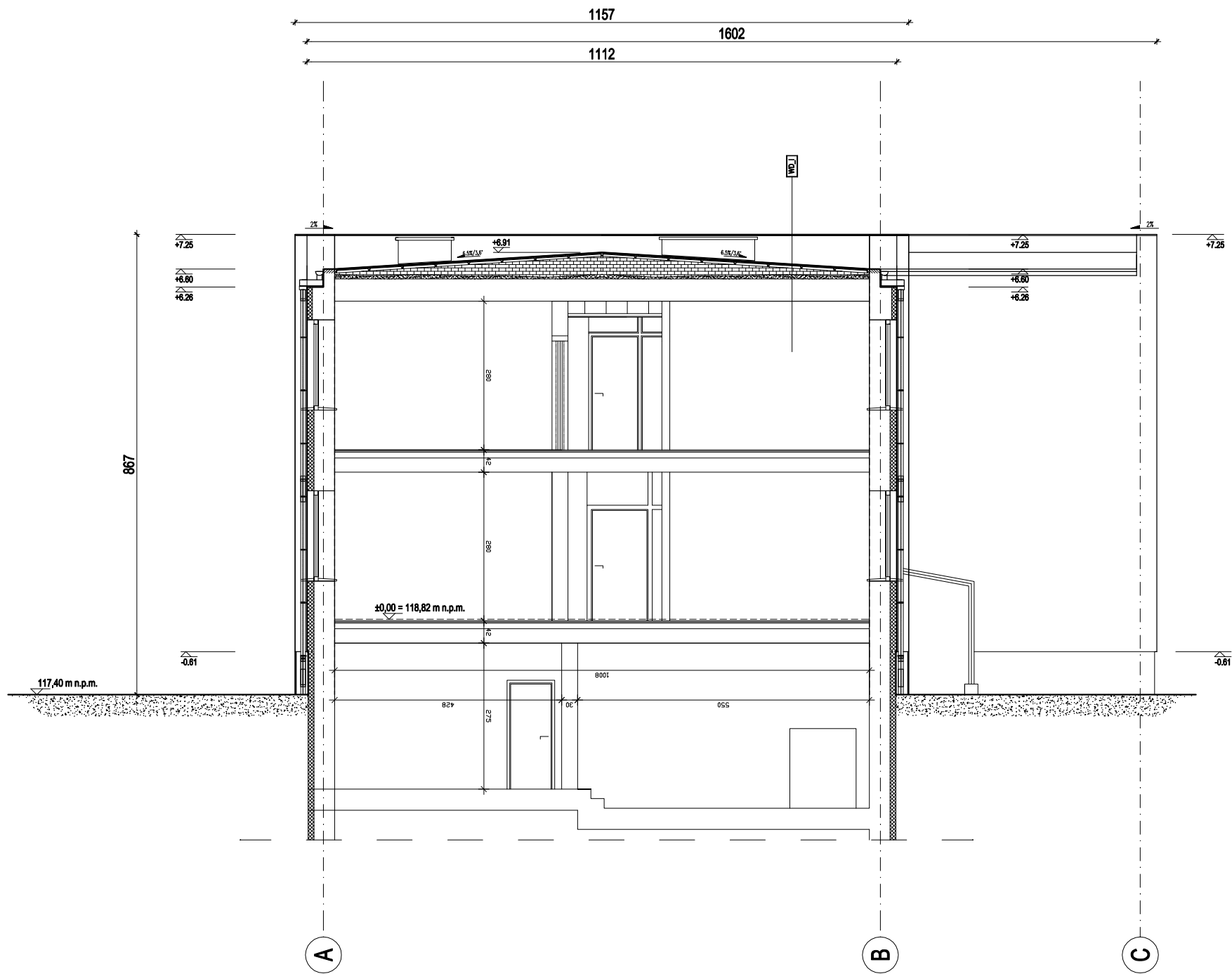


WD_I	DACH PŁASKI ZE SPADKIEM
- cm	Papa wierzchniego krycia termozgrzewalna
- cm	Papa podkładowa samoprzylepna
- cm	Istniejące pokrycie dachu wraz z konstrukcją



1. WSZELKIE MATERIAŁY UŻYTE MUSZĄ ODPOWIEDZIEĆ NORMOM BEZPIECZEŃSTWA P. POŻ. I BHP.
2. BRAK WSKAZANIA NA RYSUNKU TECHNICZNYM ELEMENTU, KTÓREGO ZASTOSOWANIE WYNIKA ZE ZNANYCH LUB POWSZECHNIE PRZYJĘTYCH ROZWIĄZAŃ NIE ZWALNIA WYKONAWCY Z KONIECZNOŚCI ZASTOSOWANIA TAKIEGO ELEMENTU W POROZUMIENIU Z INWESTOREM, A TAKŻE PROJEKTANTEM.
3. KAŻDY SKŁADNIK PROJEKTU NALEŻY ROZPATRYWAĆ W KONTEKŚCIE WSZYSTKICH RYSUNKÓW I OPISÓW W DOKUMENTACJI PEŁNOBRANŻOWEJ.
4. WSZELKIE NIEZGODNOŚCI NALEŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM.
5. WSZELKIE ELEMENTY RUCHOME, ELEMENTY WYPOSAŻENIA WYKONYWAĆ I MONTOWAĆ NA PODSTAWIE ZWERYFIKOWANYCH OMIARÓW RZECZYWISTYCH.
- UWAGI:
1. NINIEJSZE OPRAWOANIE JEST ZGODNE Z UMOWĄ I KOMPLETNE Z PUNKTU WIDZENIA CELU, KTÓREMU MA SŁUŻYĆ.
2. OPRAWOANIE JEST WYKONANE ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI I POLSKIMI NORMAMI.
3. WSZYSTKIE WYMIARY PROJEKTOWANYCH ELEMENTÓW NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BIEŻĄCO NA BUDOWIE.
4. ROBOTY PROWADZIĆ ZGODNIE Z WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH I.T.B I ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ.
5. STOSOWAĆ MATERIAŁY Z AKTUALNYMI ATESTAMI I APROBATAMI TECHNICZNYMI TRZYMAJĄC SIĘ SOŚLE INSTRUKCJI PRODUCENTÓW.
6. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ODPOWIEDNIMI RYSUNKAMI ARCHITEKTONICZNYMI, KONSTRUKCYJNYMI I BRANŻOWYMI ORAZ OPISEM TECHNICZNYM.
7. WSZYSTKIE ZMIANY POWINNY BYĆ UZGODNIONE Z PROJEKTANTEM.
8. WSZYSTKIE POZIOMY PODANO W METRACH, WYMIARY W CENTYMETRACH.
9. POZIOM ±0.00 = dopasować i uzgodnić każdorazowo z projektantem w trybie wykonawczym.

NINIEJSZY RYSUNEK JEST WŁASNOŚCIĄ PRACOWNI ARCHITEKTURY I JEST CHRONIONY USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH. JEGO KOPIOWANIE, POWIELANIE, ZMIENIANIE, WYPODZICZANIE, PUBLIKOWANIE, W CZĘŚCI LUB W CAŁOŚCI BEZ WICZESNIEJSZEJ PISEMNEJ ZGODY AUTORÓW JEST ZABRONIONE		
inwestor: GMINA GNIEZNO al. Reymonta 9-11, 62-200 Gniezno		
inwestycja: Projekt termomodernizacji budynku Urzędu Gminy Gniezno.		
adres inwestycji: Al. Władysława Stanisława Reymonta 9-11, 62-200 Gniezno, działka nr 22/1, arkusz 45		
projektował: inż. Stefan Tomkowiak nr upr. 245/Pw/91	podpis:	
opracował: mgr inż. arch. Bartłomiej Nazdrowicz	podpis:	
projektował:	podpis:	
tytuł: INWENTARYZACJA - PRZEKRÓJ A-A		
branża: ARCHITEKTURA		
nr projektu: PWB1/17	wydanie: A	stadium: PB
data: luty 2023	nr rysunku: A105	
skala: 1 : 100		

