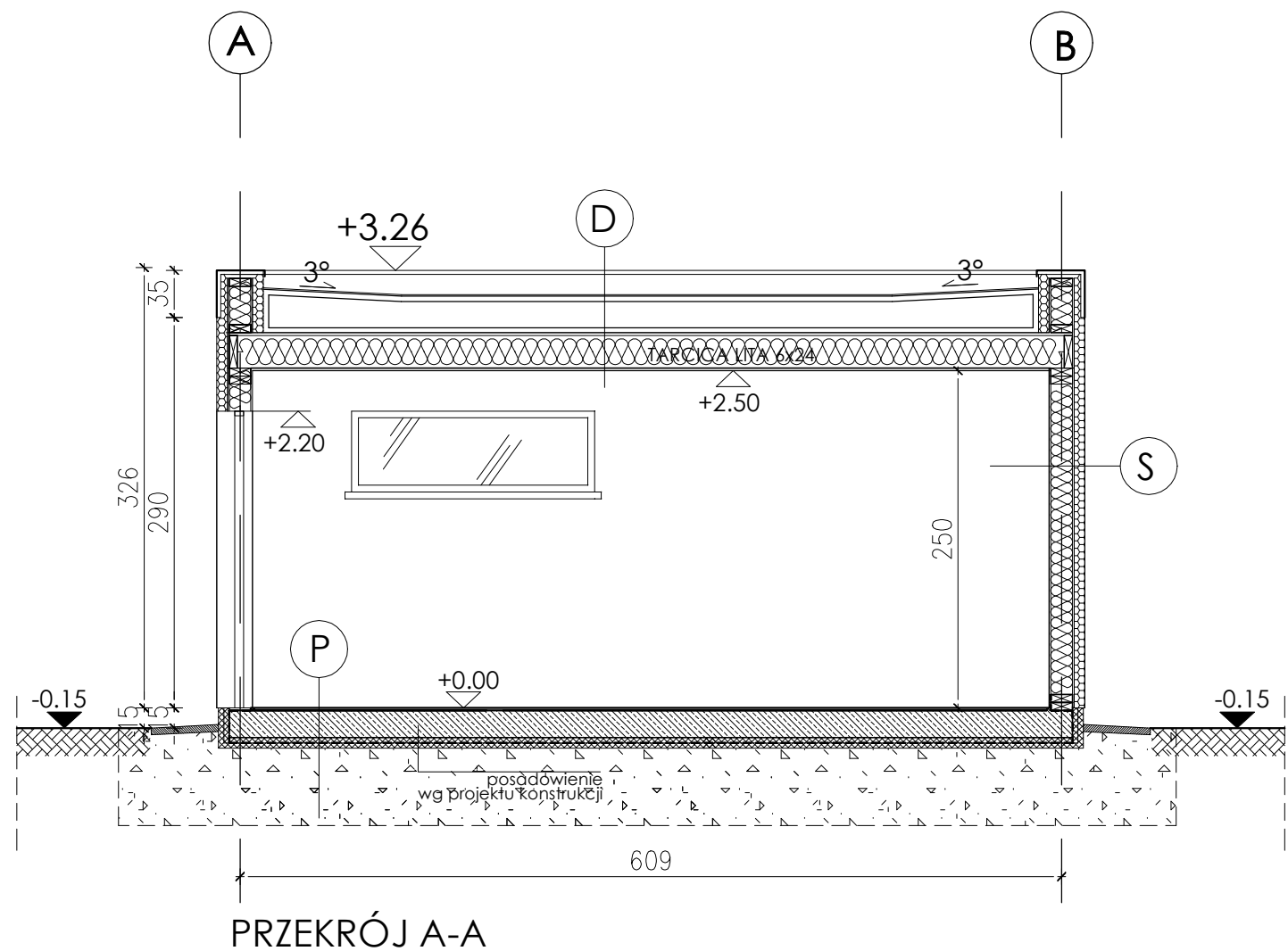
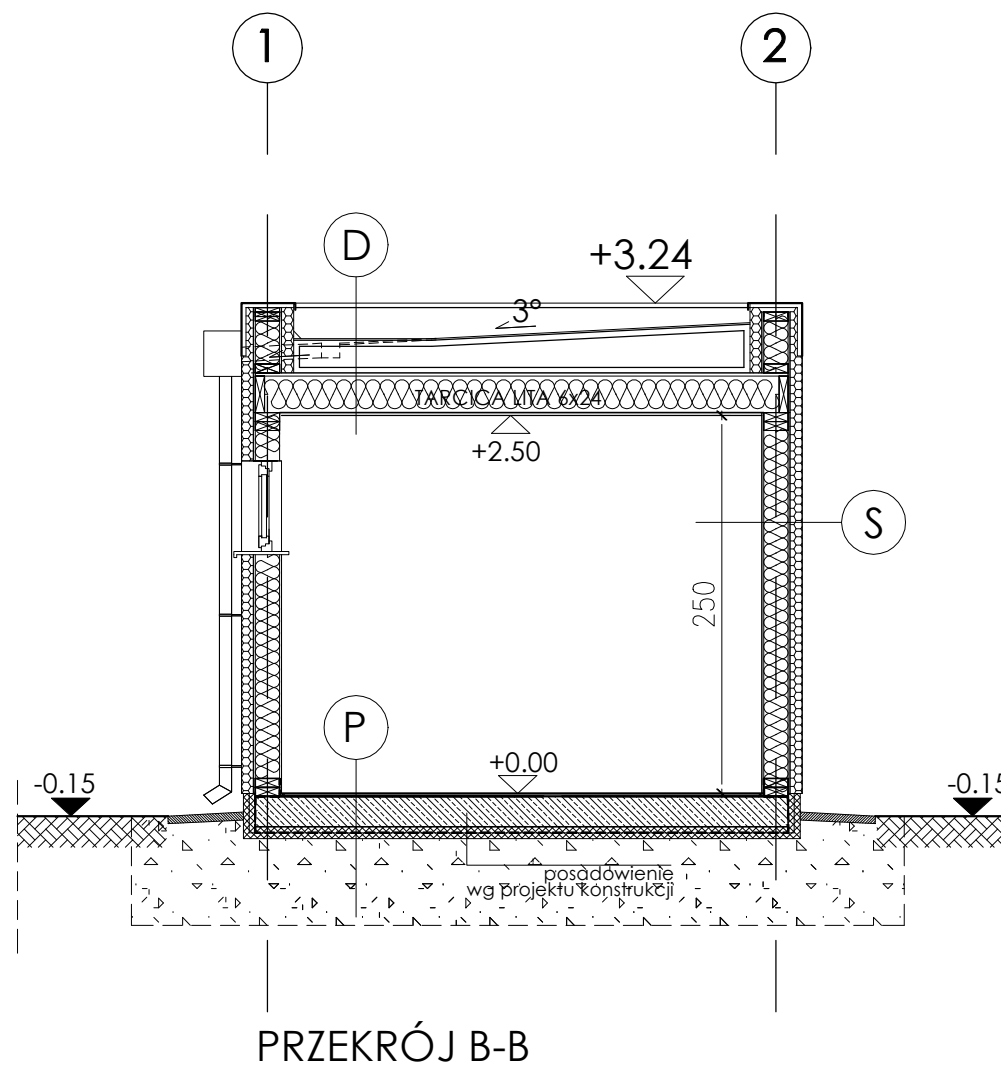


BUDYNEK  
GOSPODARCZY  
PRZEKROJE



PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B

- △ POZIOMY STANU WYKOŃCZONEGO
- ▲ POZIOMY STANU SUROWEGO

**D - DACH**  
Membrana dachowa EPDM lub PVC  
Geowłókna  
Konstrukcja drewniana (spadki drenażowe)  
Folia PE  
Płyta OSB - gr. 2.2cm  
Konstrukcja drewniana 60x240 / Wełna mineralna  
Folia paroizolacyjna  
Płyta g-k (ognioodporna) - 1.25cm

**S - ŚCIANA ZEWNĘTRZNA**  
Tynk  
Wełna mineralna gr.5 cm  
Folia wiatroizolacyjna  
Płyta gipsowo-włóknowa typu Fermacell gr.1.25 cm  
Konstrukcja drewniana 16x6cm / Wełna mineralna  
Folia paroizolacyjna  
Płyta gipsowo-włóknowa typu Fermacell gr.1.25 cm

**P - POSADZKA NA GRUNCIE**  
Warstwa wykończeniowa - 2 cm  
Płyta żelbetowa - 20 cm  
Izolacja przeciwwilgociowa  
Styrodur 2x4cm - 8 cm  
Warstwa piasku stabiliz. mechanicznie - 50cm

UWAGI OGÓLNE:

- 01 Wszystkie wymiary bezwzględnie sprawdzać na bieżąco w trakcie realizacji inwestycji. Przed przystąpieniem do robót wykonawca powinien sprawdzić na budowie wszystkie rzędne wysokościowe oraz wymiary poziome. Rozwiązania wynikające z różnic wymiarów podanych na rysunku i wymiarów rzeczywistych należy uzgodnić z Projektantem.
- 02 Wymiary otworów okiennych i drzwiowych podane są w świetle ościeżnicy.
- 03 Fundamenty i elementy konstrukcyjne wykonywać zgodnie z rysunkami konstrukcyjnymi.
- 04 Rozmieszczenie słupków konstrukcyjnych jest poglądowe. Należy je wykonać zgodnie z rysunkiem konstrukcji.
- 05 Rysunek rozpatrywać łącznie z opisem technicznym oraz rysunkami pozostałych branż.
- 06 Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całym wielobranżowym projektem budowlanym, którego jest integralną częścią.
- 07 Wszystkie prace związane z inwestycją wykonywać zgodnie z warunkami technicznymi wykonawstwa i odbioru robót budowlanych.

- 07 Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi i przewidzianymi przez producentów używanych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem się przez Wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.
- 08 Przed przystąpieniem do robót kierownik budowy powinien sprawdzić wszystkie projektowane elementy konstrukcyjne budynku. Wszelkie niejasności należy wyjaśnić z Projektantem.
- 09 Wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne, związane z zastosowaniem wskazanych produktów należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi i przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem się przez Wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.
- 10 Kominy i przewody wentylacyjne ocieplić wełną mineralną w przestrzeni dachowej i ponad dachem.

Jednostka projektowa:		
<b>OLSEN</b>		
Aleksander Kłembokowski ul. Inżynierska 3, lok.303, 20-484 Lublin NIP:7132562773, tel. 693 776 059		
Nazwa obiektu budowlanego:		
<b>BUDYNEK GOSPODARCZY</b>		
Inwestor:		
Adres obiektu budowlanego:		
Tytuł rysunku :	Skala:	Numer rysunku:
PRZEKRÓJ A-A	1:50	A-02
Specjalność:	Stadium:	Data:
ARCHITEKTURA	PROJEKT BUDOWLANY	08.2022
Projektant:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. arch. MAGDALENA MACIAŚ	161/LBOKK/2016	