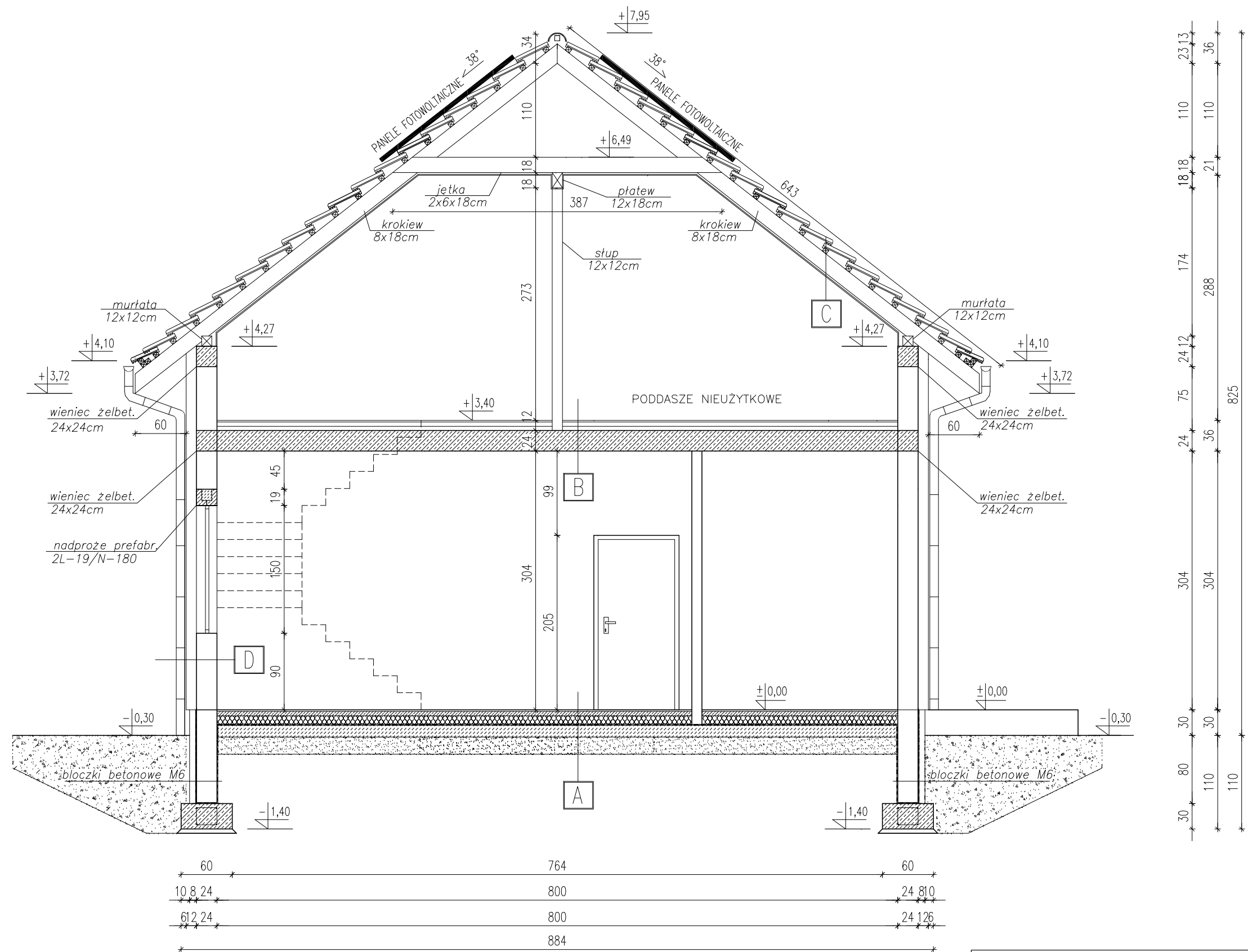


PRZEKRÓJ A-A



A POSADZKA NA GRUNCIE

- Płytki ceramiczne gr.2cm
- Posadzka betonowa zbrojona siatką gr.5cm
- Folia PE
- Styropian twardy gr.10cm
- Folia PE
- Chudy beton gr.15cm
- Zag. podsypka żwir. gr.20cm

B STROP NAD PARTEREM

- Panele podłogowe gr.2cm
- Posadzka betonowa zbrojona siatką gr.5cm
- Folia PE
- Styropian twardy gr.5cm
- Strop FILIGRAN gr.24cm
- Tynk wap.-cem.

C DACH OCIEPLONY

- Dachówka ceramiczna
- Łaty 4x5cm
- Kontrłaty 2x5cm
- Folia dachowa zbrojona
- Krokwie 8x18cm
- Wełna mineralna gr.15cm
- Folia PE
- Łaty 5x2cm
- Płyty GKF gr.1,25cm

D SCIANA ZEWNĘTRZNA

- Tynk mineralny
- Pustak gazobeton. gr.24cm
- Styropian gr.12cm
- Tynk akrylowy

BETON B20
STAL A-III (34GS)
A-O (St0S)

DREWNO SOSNOWE C30
IMPREGNOWANE
OGNIOOCHRONNIE I GRZYBOBÓJCZO

NAZWA INWESTYCJI: BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ		DATA: 04-2018
TYTUŁ RYSUNKU: PRZEKRÓJ A-A		SKALA: 1:50
OBJEKT, ADRES: Budynek świetlicy wiejskiej, dz. nr 178, 146, 177, AM-1, Obr. Gozdanin		NR RYSUNKU: 2
NAZWA INWESTORA: Gmina Zgorzelec, ul. Kościuszki 70, 59-900 Zgorzelec		PODPIS:
PROJEKTANT, NR UPRAWNIENI: KONSTRUKCJA, SPEC. KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA inż. Witold Jaskiewicz nr upr.: 127/D05/04 ARCHITEKTURA, SPEC. ARCHITEKTONICZNA mgr inż. arch. Adam Cebula nr upr.: 19/98 JG	STADIUM OPRACOWANIA: PROJEKT BUDOWLANY ISTOTNE ZMIANY DO PB	