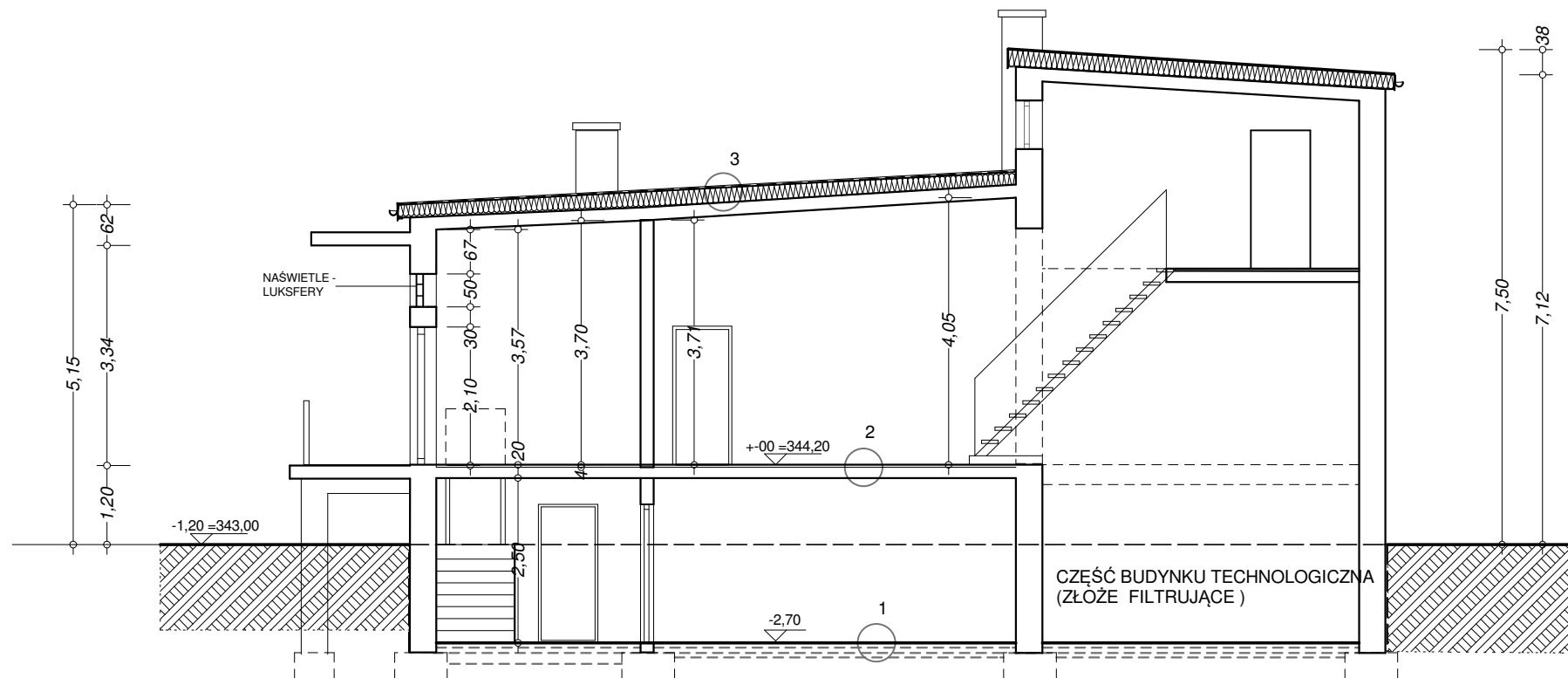


POWIERZCHNIA DACHU = 108,00 m²
POWIERZCHNIA ZADASZEŃ = 13,00 m²
OBRZEŻA DACHU I ZADASZEŃ WYKOŃCZYĆ
OBRÓBKĄ BLACHARSKĄ



PRZĘKRÓJ A-A 1 : 100
Stan istniejący

PRZEGRODY POZIOME :

1 . POSADZKA PIWNIC

- POSADZKA BETONOWA
- WARSTWY PODŁOŻA NIE BADANE

2. POSADZKA PARTERU

- POSADZKA BETONOWA
- STROP ISTNIEJĄCY - PŁYTA ŻELBETOWA

3. STROPODACH

- STYROPAPA - 20 cm - ISTNIEJĄCA
- PAROIZOLACJA - FOLIA
- STROP ISTNIEJĄCY GĘSTOŻEBROWY

Pracownia Projektowa "KONSTRUKTOR" Patrycja Marchajska 32-300 Olkusz, ul. Kolorowa 4		
OBIEKT LOKALIZACJA	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW SANITARNYCH PRZY MAŁOPOLSKIM SZPITALU CHOROÓB PŁUC i REHABILITACJI im. Edmunda Wojtyły w JAROSZOWCU, ul.Kolejowa 1a, dz.nr ew.134	BRANŻA ARCH.
TEMAT FAZA	PROJEKT BUDOWLANY	DATA 07.2019
PRZEDMIOT RYSUNKU	RZUT DACHU, PRZĘKRÓJ A - A STAN ISTNIEJĄCY	SKALA 1 : 100
PROJEKTANT	mgr inż. arch. MARIA PAWLIKOWSKA upr. bud. nr 281/82	NR RYS. I - 3