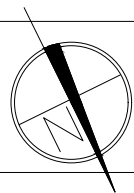
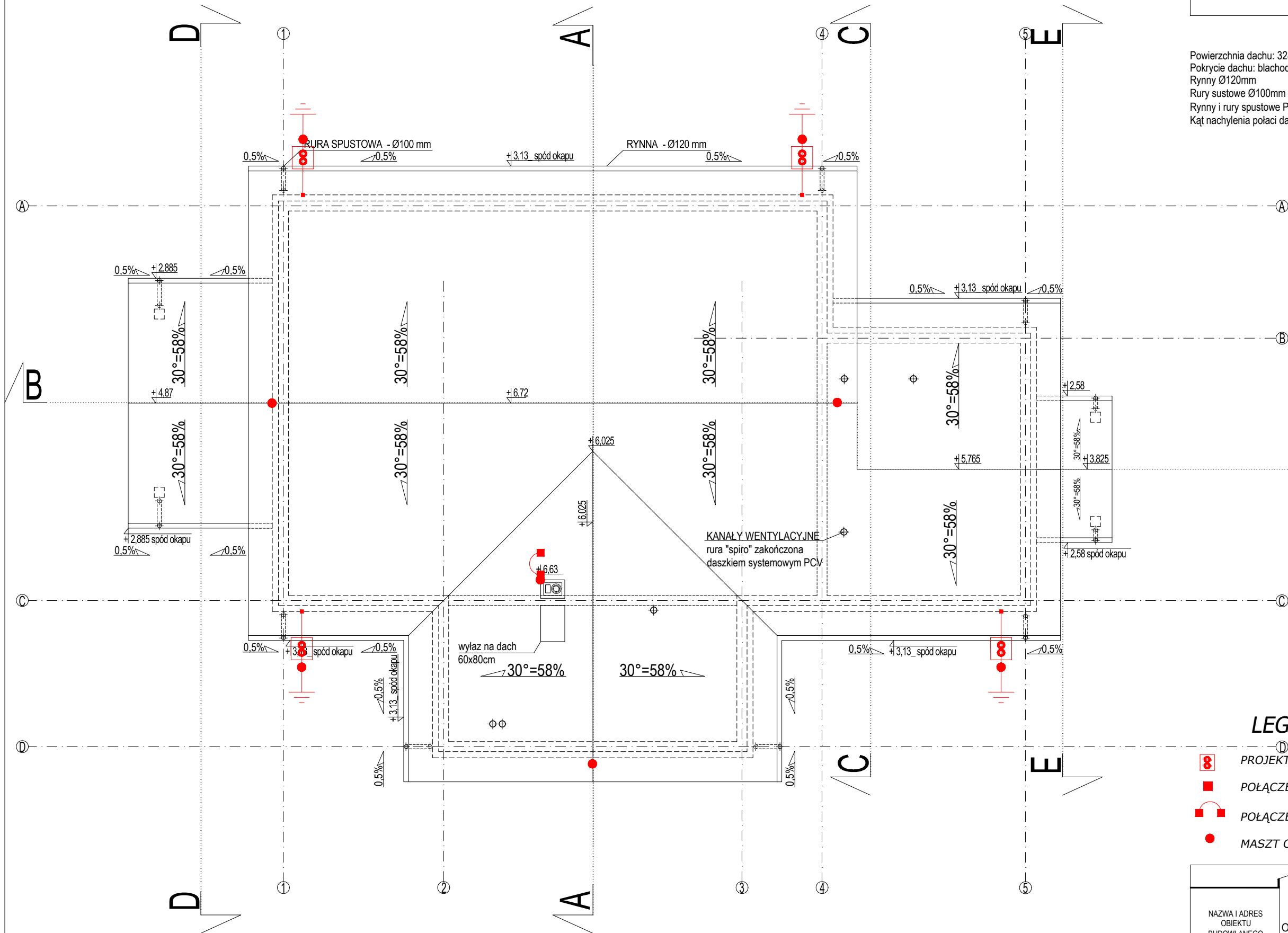


RZUT DACHU
SKALA 1:100



Powierzchnia dachu: 328,00m²
Pokrycie dachu: blachodachówka
Rynny Ø120mm
Rury sustowe Ø100mm
Rynny i rury spustowe PCV lub ze stali ocynkowanej
Kąt nachylenia połaci dachowych: 30°



LEGENDA

- ⑧ PROJEKTOWANE ZŁĄCZE KONTROLNE
■ POŁĄCZENIE SKRĘCANE LUB SPAWANE
■ POŁĄCZENIE METALICZNE ELEMENTÓW METALOWYCH
● MASZT ODGROMOWY 1M

| | | | | |
|--|---|--------------------------|--|----------|
| PROJEKTY Magda Dorosz, 16-010 Wasilków, ul. Krucza 32/36 | | | PROJEKT BUDOWLANY BUDYNKU SZKOLENIOWEGO, ZBIORNIKA SZCZELNEGO NA NIECZYSTOŚCI CIEKŁE O POJ. V=10m ³ WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, NA DZ. NR 99/7 W ROSZKACH-WODŹKACH, GM.ŁĄPY | |
| NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO | DATA | TYTUŁ I SKALA RYSUNKU | RZUT DACHU - INST. ODGROMOWA | RYS.E-02 |
| | 20 11 2021 | | SKALA 1:100 | PODPIS: |
| PROJEKTANT: nr. upr. bud. | mgr inż. elektr. Tomasz Supranowicz upr. bud. w specj. sieci i inst. elektr. bez ogr. nr upr. PDL/0069/PBE/16 | | | |