



- LEGENDA:
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
  - ELEMENTY PROJEKTOWANE
  - IZOLACJA ZE STYROPIANU  $\lambda=0,031$  W/mK - 15 CM

|  |   |                      |                |
|--|---|----------------------|----------------|
| WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE   |   |                      |                |
| <div><div>MP</div><div>projekty</div></div> <div>Dąbrówka 13 A, 42-110 Popów<br/>NIP 574-167-89-56<br/>IDS 240318331</div> |   |                      |                |
| TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ<br>POWIATU BRZESKIEGO<br>Z WYKORZYSTANIEM OZE                           |   |                      |                |
| ADRES<br>INWESTYCJI  | SALA GIMNASTYCZNA II LO W BRZEGU<br>BRZEG, UL. 1 MAJA 7 (DZ. NR 78/70 OBR. POŁUDNIE, JEDN. EWID. BRZEG) |                      |                |
| INWESTOR   | POWIAT BRZESKI<br>UL. ROBOTNICZA 20, 49-300 BRZEG   |                      |                |
| TREŚĆ RYS.   | RZUT PIWNIC   |                      |                |
| IMIĘ I NAZWISKO  | NR UPRAWNIEN  | PODPIS               |                |
| PROJEKTOWAŁ  | mgr inż. arch. Beata Struzik  | ZPN-VIII-7342/59/98  |                |
| SPRAWDZIŁ  | mgr inż. arch. Małgorzata Gołąbek   | UAN-VIII-7342/154/92 |                |
| ETAP/BRANŻA<br>PB/ARCHITEKTURA   | DATA<br>06.2018   | SKALA<br>1:100       | NR RYS.<br>A.2 |