



- tynk na siatce /obróbka wywinięta na pełną wysokość
- styropian 10 cm
- pustaki ceramiczne 25 cm
- wełna min. 20 cm
- wiatroizolacja
- panele kompozytowe na konstrukcji wsporczej

Lokalizacja paneli fotowoltaicznych, elementów instalacji sanitarnych podana szkicowo
wykonać wg projektów wykonawczych branżowych.

Wymiary ścian podano wraz z warstwą wykończeniową.

<p align="center">BIURO OBSŁUGI BUDOWNICTWA PRACOWNIA PROJEKTOWA</p> <p align="center">62-510 Konin, ul. Górnicza 12/2 Tel. 83 243 81-12 e-mail: biuro@kon.home.pl</p>		<p>Data: kwiecień 2016 r</p> <p>Skala: 1:50</p>
<p>Objekt: Budynek Urzędu Miasta i Gminy Ślesin</p> <p>Adres: Ślesin, Kiełczewska 15 nr ewid. działki 533/1, 533/2, 532</p>	<p align="center">Rzut dachu</p>	
<p>Projekt wykonawczy nr rys. Aw-5</p>		<p>upr. nr OPB/ 17346/10/16 w szczególności architektura i budownictwo</p> <p>upr. CP 27442/10/16 w szczególności architektura i budownictwo</p>
<p>Projekt architektury: mgr inż. artur. Andrzej Wydro</p> <p>Opracował: mgr inż. Barbara Hypka</p>		