



WAGI:

1. Wszystkie wymiary podane są w centymetrach.
2. Ocieplenie ścian zewnętrznych styropian gr. 15 cm. Tynk cienkowarstwowy na siatce – silikonowy.
3. Elementy elewacyjne wg rysunków elewacji.
4. Parapety zewnętrzne z blochy stalowej powlekanej w kolorze przedstawionym na rys. elewacji.
5. Cokół budynku – tynk malżkowy w kolorze przedstawionej elewacji.
6. Opaska o szerokości 50 cm wokół budynku – kostka brukowa ułożona na podspęcie piaskowo-cementowej ułożona na betonowego.

STATUS:

<b>STATUS:</b>	<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>
	<p><b>PRZEDSIĘWSTWIE PRODUKCYJNO-HANDLOWE</b>  <b>KRAJAN Sp. z o.o.</b>          Wolinyńska 18          85-400 Olsztyn Królestwo          t.k. 502 48 37 21          e-mail: krajana@inbox.com          www: www.pohkrajna.pl</p>
<b>INWESTOR:</b>  GMINA TRZEBIATÓW UL. RYNEK 1 72-20 TRZEBIATÓW	
<b>TEMAT:</b>  WYKONANIE ELEWACJI ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH WRAZ Z OCIEPLENIEM ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SPW W TRZEBIATOWIE	
<b>LOKALIZACJA:</b>  TRZEBIATÓW, DZ. NR 32 OBRĘB 6 TRZEBIATÓW	
<b>TYTUŁ RYSU:</b>  RZUT I PIĘTNO	
PRZEDMIOT OPRACOWANIA: mgr inż. Wojciech Śleszyński ul. Kłopotliwa 10/12 85-400 Olsztyn	PRZEDMIOT OPRACOWANIA: mgr inż. Piotr Śleszyński ul. Kłopotliwa 10/12 85-400 Olsztyn
SKALA 1:100	NR. PROJ. 03/2021 DZ. RYS. 3A DATA 04.2021