



| ZESTAWIENIE ŁĄCZNIKÓW | | | | | | EkoProBud | | | |
|---|-----------------|--|------------|-------------------------|--------------------------------|---|--|---------|-------------|
| BUDYNEK: UL. GEN. J. ZIĘTKA 62, PIEKARY ŚLĄSKIE | | | | | | Biuro projektowe: 43-190 Mikołów, ul. Żwirki i Wigury 65 tel. 501 053 972, www.ekoprobudsc.com.pl | | | |
| CERESIT CF900 x M20 | | | | | | ADRES INWESTYCJI: Budynek mieszkalny wielorodzinny ul. Gen. J. Ziętki 62 41-940 Piekary Śląskie | | | |
| Lp. | Oznaczenie płyt | Powierzchnia netto (po odjęciu otworów okiennych [m²]) | Ilość płyt | Ilość potrzebnych kotew | Łączna ilość potrzebnych kotew | TYTUŁ: PROJEKT WZMOCNIENIA ŚCIAN WARSTWOWYCH BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO PRZY UL. GEN. J. ZIĘTKA 62 W PIEKARACH ŚLĄSKICH WRAZ Z PRACAMI TOWARZYSZĄCYMI | | | |
| 1 | Płyta 1 | 5,60 | 25 | 2 | 50 | ROZMIESZCZENIE ŁĄCZNIKÓW DLA PŁYT | | | |
| 2 | Płyta 2 | 5,18 | 30 | 2 | 60 | KONSTRUKCJA PROJEKTOWAŁ: | inż. Zdzisław Kogut nr upr. SLK/BD/3790/01 | PODPIS: | 08-2021 |
| 3 | Płyta 3 | 12,88 | 5 | 5 | 25 | | | PODPIS: | SKALA: 1:50 |
| 4 | Płyta 4 | 14,42 | 45 | 5 | 225 | OPRACOWANIE: | mgr inż. N. Kajtoch | PODPIS: | NR RYS. |
| 5 | Płyta 5 | 16,80 | 20 | 6 | 120 | KIEROWNIK BIURA: | dr inż. T. Muzyczuk | PODPIS: | 4 |
| | | | | | 480 | | | | |