

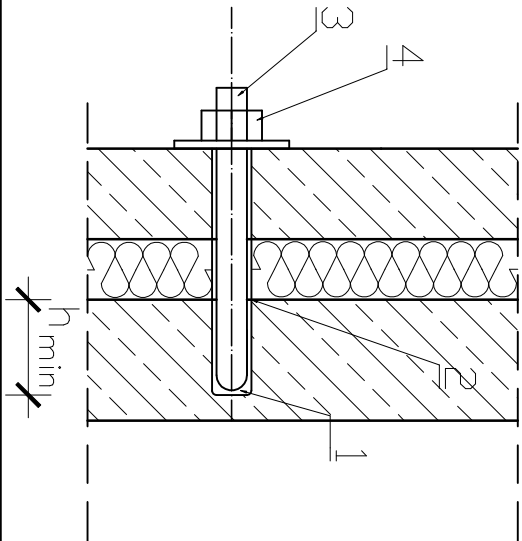
SZCZEGÓŁ MONTAŻU ŁĄCZNIKÓW

1:50

LEGENDA

- 1 - Żywica Patex CF 900
- 2 - Tuleja siatkowa polipropylenowa Ø26
- 3 - Nagwintowany pręt stalowy M20 A4
- 4 - Nakrętka i podkładka

hmin=60mm



ZESTAWIENIE ŁĄCZNIKÓW					EkoProBud		
BUDYNEK: UL. M. SKŁODOWSKIEJ-CURIE 69, PIEKARY ŚLĄSKIE					Biuro projektowe: 43-190 Mikołów, ul. Zwirki i Wigury 65 tel. 501 053 972, www.ekoprobudsc.com.pl		
CERESIT CF900 x M20					ADRES INWESTYCJI: Budynek mieszkalny wielorodzinny ul. M. Skłodowskiej-Curie 69 41-949 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 WARSZTOWYCH BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO PRZY UL. M. SKŁODOWSKIEJ-CURIE 69 W PIEKARACH ŚLĄSKICH	
1	Płyta 1	13,44	10	5	50	ZESTAWIENIE ŁĄCZNIKÓW	
2	Płyta 2	15,12	10	5	50		
3	Płyta 3	12,11	15	4	60		
4	Płyta 4	6,93	9	3	27		
5	Płyta 5	6,29	36	2	72		
					259	KIEROWNIK BIURA: dr inż. T. Muzyczuk	PODPRIS: 4