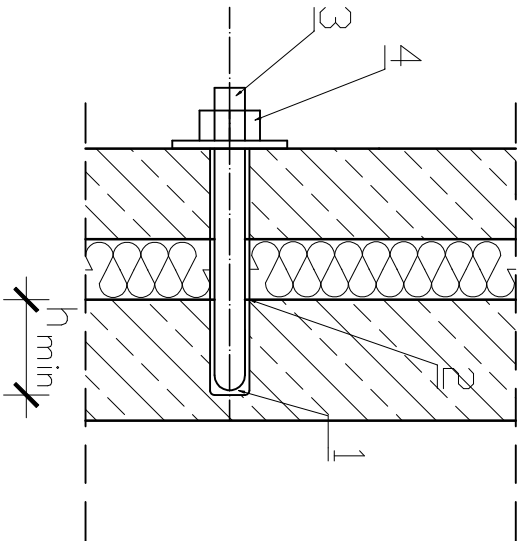


SZCZEGÓŁ MONTAŻU ŁĄCZNIKÓW
1:50

LEGENDA

- 1 - Żywica Patex CF 900
 - 2 - Tuleja siatkowa polipropylenowa Ø26
 - 3 - Nagwintowany pręt stalowy M20 A4
 - 4 - Nakrętka i podkładka
- h_{min}=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 [m ²])	Ilość płyt	Ilość potrzebnych kotew	Łączna ilość potrzebnych kotew	TYTUŁ: PROJEKT DOCIEPLENIA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNIEGO ZŁOKALIZOWANEGO PRZY UL. M. SKŁODOWSKIEJ-CURIE 69 W PIEKARACH ŚLĄSKICH WRAZ Z PRACAMI TOWARZYSZĄCYMI	
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	

ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. L. Własiński nr upr. 743/87	Podpis:	09-2022
PROJEKTOWAŁ:			
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Ł. Wengler nr. upr. 610/SŁOKK	Podpis:	SKALA: 1:50
OPRACOWAŁ:	mgr inż. N. Kajtoch	Podpis:	NR RYS.
KIEROWNIK BIURA:	dr inż. T. Muzyczuk	Podpis:	16