


ZESTAWIENIE ŁĄCZNIKÓW					
BUDYNEK: OS. KOŚCIUSZKI 106, ŁAZISKA GÓRNE					
HARDPRO S-IRV + KOTWA PRO ø23 MM					
Lp.	Oznaczenie płyt	Powierzchnia netto (po odjęciu otworów okiennych [m <sup>2</sup> ])	Ilość płyt	Ilość potrzebnych kotew	Łączna ilość potrzebnych kotew
1	Płyta 1	6,44	20	2	40
2	Płyta 2	5,95	20	2	40
3	Płyta 3	8,12	20	3	60
4	Płyta 4	13,23	10	4	40
5	Płyta 5	8,40	20	3	60
					240



<b>EKO-PROBUD</b> <small>firma projektowo-wykonawcza</small>		<b>EkoProBud</b> Biuro projektowe: 43-190 Mikołów, ul. Zwirki i Wigury 65 tel. 501 053 972, <a href="http://www.ekoprobudsc.com.pl">www.ekoprobudsc.com.pl</a>	
ADRES INWESTYCJI:		Budynek mieszkalny wielorodzinny os. T. Kościuszki 106 43-170 Łaziska Górne	
TYTUŁ: PROJEKT WZMOCNIENIA ŚCIAN WARSTWOWYCH BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO ZLOKALIZOWANEGO NA OS. T. KOŚCIUSZKI 106A-106D W ŁAZISKACH GÓRNYCH			
KONSTRUKCJA PROJEKTOWAŁ:		PODPIS:	
inż. Z. Kogut nr upr. SLK/BD/3790/01		05-2022	
OPRACOWANIE:		PODPIS:	
mgr inż. K. Krajewska		NR RYS.	
KIEROWNIK BIURA:		PODPIS:	
dr inż. T. Muzyczuk		5	