



Lp.	Materiał	Ilość na 1m	Ciężar jedn.	Dł. elementów	Ciężar
1.	Płaskownik [] 35x6	1	1,65 kg/m	1,00m	1,65kg
2.	Płaskownik [] 35x6	3,33	1,65 kg/m	0,75m	1,25kg
3.	Pręt śr. 18	3,33	2,00 kg/m	0,25m	0,50kg
4.	Rozetki 45x45x6	3,33	2,12 kg/m	0,15m	0,30kg
Ciężar 1m.b.					3,70kg
Klatka 'K1' : 22,00 mb					81,40 kg

		AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY 'ARC-HIT' UL. ROZDOLNA 40C 58-228 WROCŁAW PRACOWNIA: UL. KOŚCIUSZKI 76a , 50-442 WROCŁAW TEL./071/ 372 - 53 - 87 , FAX/071/ 342 - 38 - 95 EMAIL : WWW.ARC-HIT.PL			
DATA:	10.2025	NUMER:	14	SKALA:	
TEMAT:	PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ I ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU POŁOŻONEGO W CHEŁMSKU ŚLĄSKIM PRZY UL. KOŚCIELENEJ 4 NA WIELORODZINNY BUDYNEK MIESZKALNY- DZIAŁKA NR 115, DZIAŁKA NR 114				
INWESTOR:	Towarzystwo Budowlane Społeczne "TBS" Spółka Z O.O. ul. Sienkiewicza 7 , 58-400 Kamienna Góra				
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY				
BRANŻA:	ARCHITEKTURA				
RYSUNEK:	BALUSTRADA- POCHWYT SCIENNY				
	Imię i nazwisko	nr uprawnień		podpis	
Projektant:	mgr inż. arch. Maciej Pałka	51/07/DOIA			
Sprawdził:	mgr inż. arch. Józef Pałka	460/77Ww m			
Asystent:	mgr inż. arch. Karolina Wilk - Pałka				