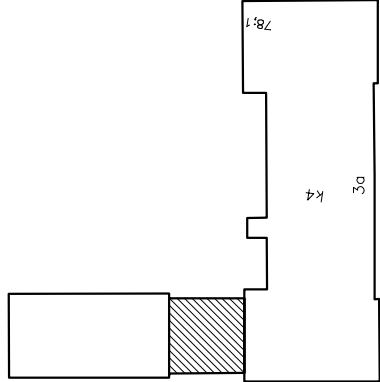


dachówka ceramiczna karpówka podwójna
układana w koronkę (proj.)
łaty drewniane 6x4 cm (proj.)
kontrłaty drewniane 5x2.5 cm (proj.)
membrana dachowa o gramaturze 300g/m² (proj.)
krokwie (istn.), zabezpieczone przeciw korozji
biologicznej i farbą pęczniejącą na drewno do stopnia
niezapalności, klasy reakcji na ogień B-s1, d0.

pomost technologiczny szer. 100cm
gr. 22.0mm z płyty wiórowej niepalnej
B-s2, d0

16x18
2x6x16
10x10
8x14
14x14
12x14
12x14
12x14
16x18
izolacja termiczna gr. 2x10cm
2 płyty z wełny mineralnej skalnej ściskanie CS 40kPa (proj.)
folia paroprzepuszczalna o gramaturze 90g/m² (proj.)
strop monolityczny gr. 10cm

Przekrój C - C



L.P.	Nazwa pomieszczenia	Pow. po podł. [m²]
	Poddasze nieużytkowe	72,0

Zakład Projektowania i Nadzoru „EFEKT-BUD” Antoni Cieśla 85-540 Bydgoszcz ul. Średnia 62			
Nazwa projektu	Remont i wymiana pokrycia dachowego wraz z elementami uzupełniającymi w budynku Zespołu Szkół nr 30 Specjalnych przy ul. Jesionowej 3a w Bydgoszczy		
Adres	85-149 Bydgoszcz , ul. Jesionowa 3a dz. nr ew. 78, obręb 0497		
Inwestor	Miasto Bydgoszcz 85-102 Bydgoszcz, ul Jezuicka 1		
Nazwa rysunku	Rzut więzby dachowej łącznika Przekrój C - C		
Projektant specjalności konstrukcyjnej	Skala 1 : 100		Podpis
	mgr inż. Jolanta Moskałek upr. nr UAN-KZ-7210/51/87		
Projekt Techniczny- Wykonawczy	data	15.02.2024r.	nr rysunku W/3
	strona	Budowlana	