



### UWAGA!

1. Wymiary sprawdzić na budowie.
2. Zastosowano elementy oddzielenia termicznego (takie jak np. Schoeck Isokorb) elementów konstrukcyjnych.

**BETON B-20**  
**STAL A-III**

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO - BUDOWLANO - HANDLOWE				
ARCHIN				
WROCLAW 54 - 130, BULWAR IKARA 17/1A TEL/FAX 071 351 45 23				
NAZWA I ADRES OBIEKTU	Projekt przebudowy i adaptacji trzech kondygnacji budynku istniejącego Publicznego Gimnazjum Nr1 w Czemlicy przy ul. Brata Alberta Chmielewskiego 9 ETAP II			Projekt Wykonawczy
TYTUŁ RYSUNKU	STROPODACH NAD POWIĘKSZONĄ KLATKĄ SCHODOWĄ - POM. NR 126			Konstrukcja
PROJEKTANT KONSTRUKTOR	mgr inż. PIOTR NIEWADZI	122/84/LW DOŚ/BO/2759/01		Skala 1:50
SPRAWDZIŁ KONSTRUKTOR	inż. ZYGMUNT NIEWADZI	2545/58 DOŚ/BO/0276/04		Data 12.2009
OPRACOWANIE	mgr inż. PATRYCJA DĘBOWSKA			Rysunek nr K-16