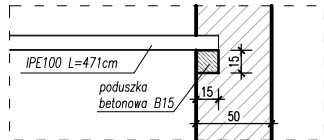


MONTAŻ CENTRALI WENTYLACYJNEJ W POMIESZCZENIU 1.3
Centralę wentylacyjną (max. waga 150kg) podwiesić na systemowej konstrukcji stalowej mocowanej do belek stropowych kotwami chemicznymi
LUB ustawić na belkach stalowych IPE100 (S235) osadzonych w ścianach nośnych.



Nazwa	BUDOWA WINDY ZEWNĘTRZNEJ, PRZEBUDOWA ORAZ DOSTOSOWANIE DO WARUNKÓW OCHRONY P.POŻ BUDYNKU PRZEDSZKOLA PUBLICZNEGO NR 2 W RADLINIE			
Lokalizacja	ul. Mieleckiego 13, 44-310 Radlin, dz. nr 1962/114, 2252/114, 2253/114 jedn. ewid. 241502_1 Radlin, obręb ewid. 241502_1.0001 Radlin			
Branża	KONSTRUKCYJNA			
Projektant	mgr inż. Joanna DAĞA	nr uprawnień SLK/0848/PWBKb/23	podpis	
Sprawdzający	mgr inż. Dominik Uchański	nr uprawnień SLK/2871/POOK/09	podpis	
Tytuł/temat rysunku: RZUT I. PIĘTRA projektowane nadproża		skala	nr rysunku K7	
		data		
		PAŹDZIERNIK 2023		