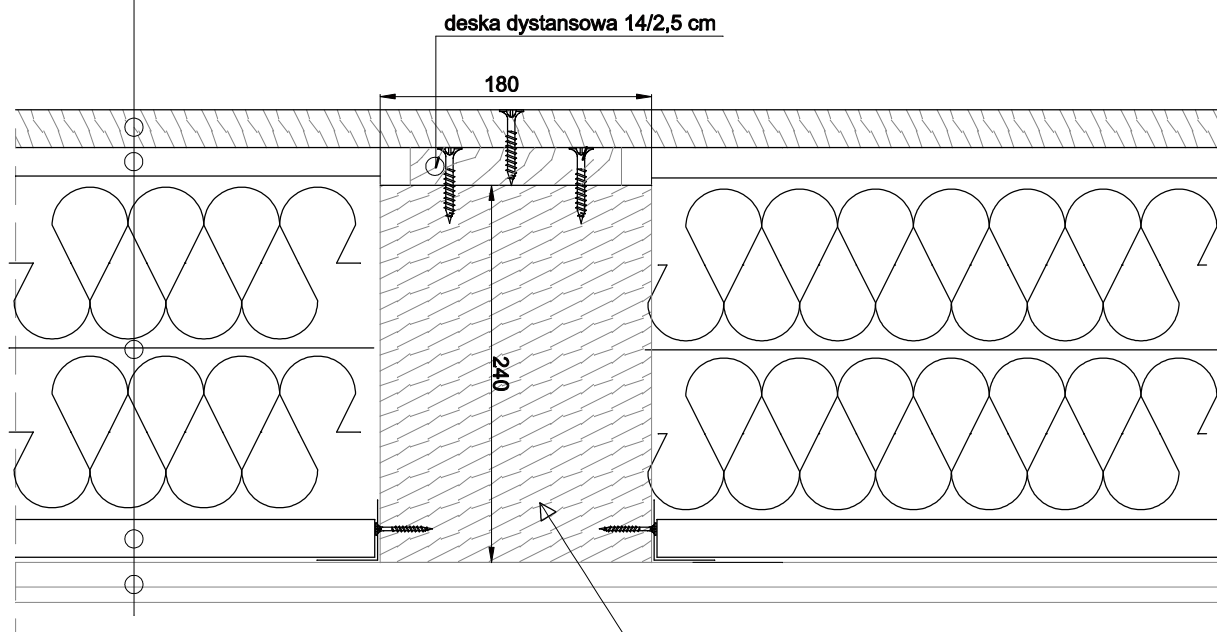


Istniejące deski podłogowe gr. 2,5 cm
Pustka powietrzna
Maty ze skalnej wełny min. gr 25 cm
Ruszt stalowy w rozstawie co 50 cm
mocowany do istn. belek stropowych
Istniejący sufit



istn. drewniana belka stropowa 18/24

Temat:

Projekt zabezpieczenia przeciwpożarowego budynku przy ulicy Warszawskiej 6/ Teatralnej 9 w Katowicach wraz z kompleksowym remontem klatek schodowych od strony ulicy Teatralnej

Tytuł rysunku:	SZCZEGÓŁ DOCIEPLENIA PODŁOGI PODDASZA	projektował: mgr inż. Bernard Łopacz nr 171/91/OP	
Biuro projektów:	PROJEKT B ADAM KROK PROJEKTY BUDOWLANE I NADZÓR	sprawił: mgr inż. Adam Krok	
Etap projektu:	PROJEKT WYKONAWCZY		Data: 06.2018r.
Inwestor:	Miasto Katowice - Komunalny Zakład Gospodarki Mieszkaniowej, ul. Grażyńskiego 5, 40-126 Katowice	rys. nr:	PW-02