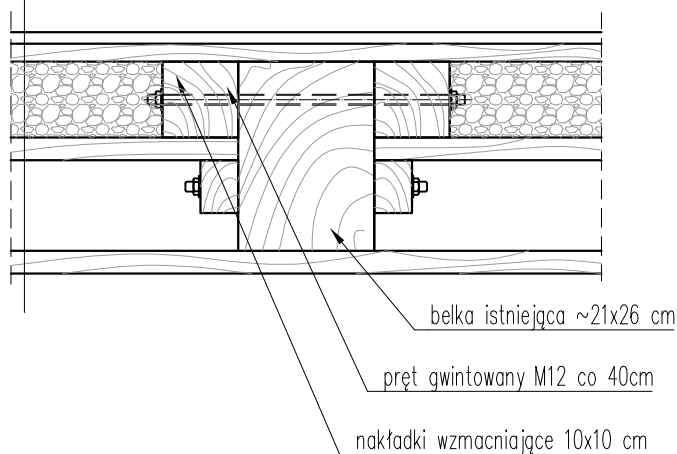


BELKA STROPOWA W MIEJSCU WZMOCNIENIA

płytki ceramiczne podłogowe
folia w płynie
płyta OSB 3,2 cm
keramzyt ~10 cm/istniejące belki stropowe 21x26cm
folia PE
projektowane deskowanie 2,2 cm
pustka
istniejące deskowanie 2,2 cm
istniejący tynk / w przypadku uszkodzenia wykonać płytę GK na ruszcie systemowym



 biuro obsługi budownictwa		Biuro Obsługi Budownictwa Mariusz Fabjanowski 50-323 Wrocław, ul.Kluczborska 13/1 tel.0506177881 , tel./fax(071) 345 92 64		
Inwestor	Gmina Wrocław, pl. Nowy Targ 1-8, 50-141 Wrocław			
Projekt	Przebudowa (modernizacja) gminnych lokali mieszkalnych w gminnym budynku przy ul.Gorlickiej 32 we Wrocławiu - wydzielenie pomieszczeń sanitarnych.			
Adres inwestycji	ul. Gorlicka 32, 51-314 Wrocław dz. nr 42/2, AM-22, obręb Psie Pole			
Temat rysunku	Wzmocnienie belek stropowych			
	Imię i nazwisko	Data	Nr upr.	Podpis
Architektura:	dr inż. arch. Przemysław Nowakowski	06.2016.	294/94/UW	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Grzegorz Gajewski	06.2016.	25/03/DOIA	
Współpraca:	mgr inż. Anna Szymańska	06.2016.	-	
Konstrukcja:	mgr inż. Mariusz Fabjanowski	06.2016.	145/DOŚ/05	
Sprawdził:	mgr inż. Grzegorz Kędziński	06.2016.	201/DOŚ/09	
BOB/38/16	-	P.W.	Arch.	A-09
Nr projektu	Skala	Stadium	Branża	Nr rysunku