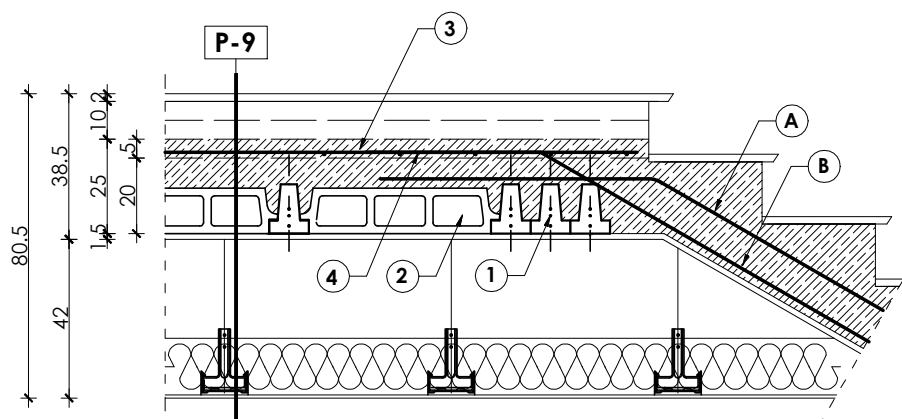


Szczegół "G"

Połączenie biegu schodowego ze stropem gęstożebrowym

skala 1:20




- ① belka stropowa RS 115
- ② pustak stropowy RP12 - obniżony
- ③ nadbeton 5 cm
- ④ siatka zbrojeniowa $\varnothing 4 \times 20 \times 20$
- Ⓐ Ⓑ projektowane zbrojenie płyty bieguwej

P-9. Projektowane stropy - gęstożebrowe w systemie Rector

- płytki gresowe na kleju systemowym - gr. 2,0cm
- wylewka cementowa - gr. 5,0cm
- warstwa rozdzielcza - np. folia PE - gr. 0,02mm;
(jeżeli będzie zgrzewana to 0,02 mm, papy bitumicznej na osnowie papierowej, o gramaturze min. 100 g/m² lub innych materiałów o podobnych właściwościach)
- styropian "EPS 100-038 DACH/PODŁOGA" - gr. 6,0cm lub styropian Austrotherm STK EPS T - gr. 6,0cm (na zamówienie)
- strop gęstożebrowy systemu RECTOR 20+5 (pustaki + belki strunobetonowe + nadbeton) - łączna gr. -25,0cm
- tynk gipsowy na siatce - gr. -1,5cm
- wełna mineralna ECOSE® Technology z włókien szklanych firmy Knauf lub inna o podobnych parametrach technicznych - gr. 15,0 cm
- sufit podwieszany systemowy np. RIGIPS (kasetonowy); panele CASOPRANO - Casoroc gr. 0,8mm, krawędź A

INWESTOR:
Gmina Lipie
ul. Częstochowska 29
42-165 Lipie; pow. kłobucki
woj. śląskie

 <p>PRACOWNIA PROJEKTOWA Architektoniczno - Konstrukcyjna inż. BARTOSZ LUDOMIRSKI 31-872 Kraków, os. Dywizjonu 303 bl. 11/100a tel./fax. (012) 649-07-59</p>	ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W LIPIU na dz. nr: 302/3 ul. Częstochowska 31 Lipie; pow. kłobucki; woj. śląskie			
	Szczegół "G" - Połączenie biegu schodowego ze stropem gęstożebrowym			
Nazwa rysunku	Imię i nazwisko; numer uprawnień	Podpis:	Data	10.2011r
Autorka projektu:	inż. Bartosz Ludomirski Upr. 143/2002			
Konstrukcja Projektanta:	inż. Bartosz Ludomirski Upr. 143/2002			P.BW.
Asystent:	inż. Monika Turek			
Asystent:	inż. Agnieszka Nowak			
Asystent:	mgr inż. Tomasz Lenart			
Konstrukcja Sprawdzający:	inż. Artur Ludomirski BPPAINB. Upr. 117/82			
			Skala	1:20
			Nr rysunku	K-43

Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone, ze szczególnym uwzględnieniem przepisów Ustawy o prawie autorskim (Dz.U. Nr 34/52 poz. 234 wraz z późniejszymi zmianami). Każde wykorzystanie, powielanie i rozpowszechnianie możliwe jest za zgodą Pracowni Projektowej inż. Bartosz Ludomirski.