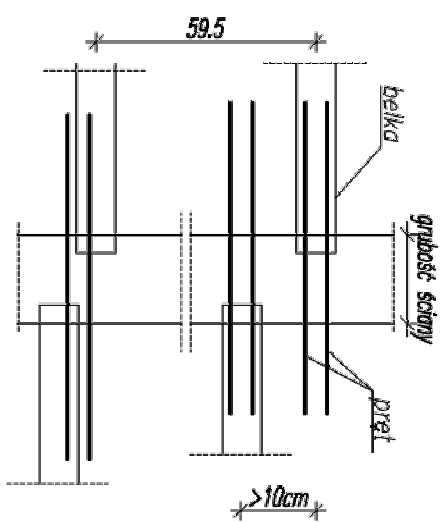


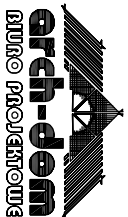
UŁOŻENIE ZBRÓJENIA
PRZYPODPOROWEGO NAD BELKAMI
Skala 1:25



UWAGI:

1. GRUBOŚĆ STROPU 25cm (20cm PUSTA + 5cm MĄDEŁTOW)
2. OBRZĄDZANIE CHARAKTERYSTYCZNE :
- STĄTŁE PŁOCH CIEPAŁ WŁASNY STROPU, $G=0,2 \text{ kJ/m}^2$
- ZMIENIENIE: $0,02-0,25 \text{ kJ/m}^2$ WEG RYSUNKU
3. PRZÉJĘTO OBRZĄDZENIE OD SZCZĄ DZIAŁKOWYCH Z BETONU
KONKREKOWANE GRUBOŚCI 12cm.
4. PRZEŁICZENIE JEDNOSTKI: $1\text{t/m}^3\text{m} = 0,01\text{kN/m}^3$, $1\text{t/m}^3\text{m} = 0,01\text{kN/m}$
5. MIĘSIĄC, W KTÓRYCH KASZTAŁKI WENTYLACYJNE OBRZĄDZAŁ
STROPU NALEŻY DODATKOWO DOBRZEĆ.
6. BETON MONOLITICZNY STANOWIĄCY OPARCIE DLA STROPU POWINNY
BYĆ OBRZĄDZONE O MIN. 10cm WZGLĘDEM SPODU STROPU.
7. ZAŁOŻENIE, ŻE SCHODY NIE OBRZĄDZA STROPU.
8. OBRZĄDZANIE NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z INFORMACJĄ
TECHNICZNA I INSTRUKCJA MONTAŻU STROPU.
9. NA CAŁEJ POWIERZCHNI STROPU W WARSTWIE MĄDEŁTOW
NALEŻY WŁOŻYĆ SIATKĘ ZKREŚLONĄ NA ZAKŁAD MIN. 1 OZCZA.
OPTIMALNY WYNIK SIATKI TO 15x15cm O ŚREDNICY 3,5mm.
10. STROPE SPĘDZIA WARIACJE DLA KLASY BRZĄDZĄCYCH.
11. KLASA GOSPODAROWOŚCI NIEBIE BRZĄDZĄCYCH Z DOKŁADACĄ.

NADBETON C 20/25
STAL (#) - ALIIN BSt-500S



Plac Szkolny Dwór 28
21-500 Biała Podlaska
tel. (0-83) 342-00-36

Projektant	UKAD BIELEK STROPIE IIAI PARTEREM			
Obiekt	BUDOWA HALLI SPORTOWEJ DLA POMIOTOWEGO CENTRUM SPORTU W SŁAWACH			
Localizacja	dzielnica nr geod. 156021, ul. Sława 1, 16-500 Sejny			
Investor	Starostwo Powiatowe w Sejnach, ul. 1-go Maja 1, 16-500 Sejny			
Specjalność	Inż. i inżynieria			
PROJEKTANT	inż. Ryszard Słoboda			
Wykonawca	inż. Ryszard Słoboda			
SPRZĄDAWCA	inż. Krzysztof Słowiński			
Branoza	Data			
KONSTRUKCJA	20.11.2017 r.			
	Skala			
	1:100			
	M. Kys.			
	ZAK			