



"D2"

1. blacha powlekana płaska
2. łaty poprzeczne 4x6 cm
3. łaty podłużne h = 3 cm
4. 1x folia paroprzepuszczalna
5. krokwie 7,5x18 cm i pustka powietrzna stropodachu
6. pustka powietrzna stropodachu
7. wełna mineralna gr. 25 cm
8. 1x folia paroszczelna
9. deskowanie pełne gr. 2,5 cm
10. kleszcze 4x18 cm
11. płyta gips.-karton. gr.12,5 mm na ruszcie

"C1"

1. wykładzina podłogowa /gres/
2. płyta OSB3 gr. 25 mm
3. listwy dystansowe 22x63 mm
4. podkładki z filcu pod listwami gr. 5 mm
5. płyta OSB gr. 18 mm
5. belki stropowe 5x 24 cm w maksymalnym rozstawie 40 cm
6. wełna min. gr. 10 cm pomiędzy belkami
7. 1x folia paroszczelna
8. 1x płyta gips.-karton. gr. 12,5 mm na ruszcie

"C3"

1. belki stropowe 5x 24 cm w maksymalnym rozstawie 40 cm
2. wełna min. gr. 24 cm pomiędzy belkami
3. 1x folia paroszczelna
4. 1x płyta gips.-karton. gr. 12,5 mm na ruszcie

"B"

1. gres na kleju 1 cm
2. gładź cem. gr. 6 cm
3. 1x folia izolacyjna PE
4. styropian gr. 8 cm
5. 1x folia izolacyjna PE
6. żelbetowa płyta stropowa gr. 18 cm
7. tynk

"A"

1. gres na kleju
2. beton gr. 8 cm
3. 2x folia polietylenowa gr. 0,2 mm
4. płyta z polistyrenu ekstrudowanego
5. chudy beton gr. 15 cm
6. pospółka zagęszczona do $I_d=0,72$, gr. 25 cm
7. grunt rodzimy

Uwaga!

- rysunki architektoniczne rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi, w razie rozbieżności należy przerwać prace i niezwłocznie z architektem

Studio Projektowe "MODUS", Suwałki, ul Kościuszki 140 mgr inż. arch. Tomasz Zaforyski				
Nazwa inwestycji	budowa budynku mieszkalnego i gospodarczo-garażowego leśniczówki Gulbin	T1		
Adres inwestycji	Frącki, gm.Giby	nr tomu/nr rys.		
Inwestor	Nadleśnictwo Głęboki Bród Głęboki Bród 4, gm.Giby	A/5.2		
Nr geod. dz.	320/1	skala		
Przedmiot rysunku	projekt zamienny - przekrój B-B budynku mieszkalnego	1:50		
Projektant	nr upr.	data	podpis	branża
mgr inż. arch. T.Zaforyski	SUW - 101/88	05-04 -2022		architektura