

Épreuve technico-économique

Unité U42

Analyse, dimensionnement et choix de composants

DUREE : 4 heures, coefficient : 4

LOGEMENTS MILLAS

- Sujet : pages 1/7 à 7/7

LIVRET TECHNIQUE :

- LT 1 : Façades Nord et Sud
 - LT 2 : Façade Est + Coupes
 - LT 3 : Plans RDC et étage
 - LT 4 : Coupes CC et plan de charpente
 - LT 5 : Ouvrages en béton – Solivage R+1
 - LT 6 : Descriptif
 - LT 7 : Annexe Neige
 - LT 8 : Annexe sabot Simpson
 - LT 9 : Aspects réglementaires
 - LT 10: Annexe Thermique
-

LIVRET REPONSE :

- LR 1 : Accumulation de neige
- LR 2 : Stabilité
- LR 3 : Isolation thermique par l'extérieur

Toutes les parties peuvent être traitées indépendamment

AUCUN DOCUMENT AUTORISE

Épreuve technico-économique

Unité U42

Analyse, dimensionnement et choix de composants

DUREE : 4 heures, coefficient : 4

LOGEMENTS MILLAS

LIVRET TECHNIQUE :

- LT 1 : Façades Nord et Sud
- LT 2 : Façade Est + Coupes
- LT 3 : Plans RDC et étage
- LT 4 : Coupes CC et plan de charpente
- LT 5 : Ouvrages en béton – Solivage R+1
- LT 6 : Descriptif
- LT 7 : Annexe Neige
- LT 8 : Annexe sabot Simpson
- LT 9 : Aspects réglementaires
- LT 10: Annexe Thermique

BTS S.C.B.H.

Session

Épreuve technico-économique

Unité U42

Analyse, dimensionnement et choix de composants

DUREE : 4 heures, coefficient : 4

LOGEMENTS MILLAS

LIVRET REPONSE :

- LR 1 : Accumulation de neige
- LR 2 : Stabilité
- LR 3 : Isolation thermique par l'extérieur

BTS S.C.B.H.

Session

Épreuve technico-économique

Unité U42

Analyse, dimensionnement et choix de composants

DUREE : 4 heures, coefficient : 4

LOGEMENTS MILLAS

CORRIGÉ