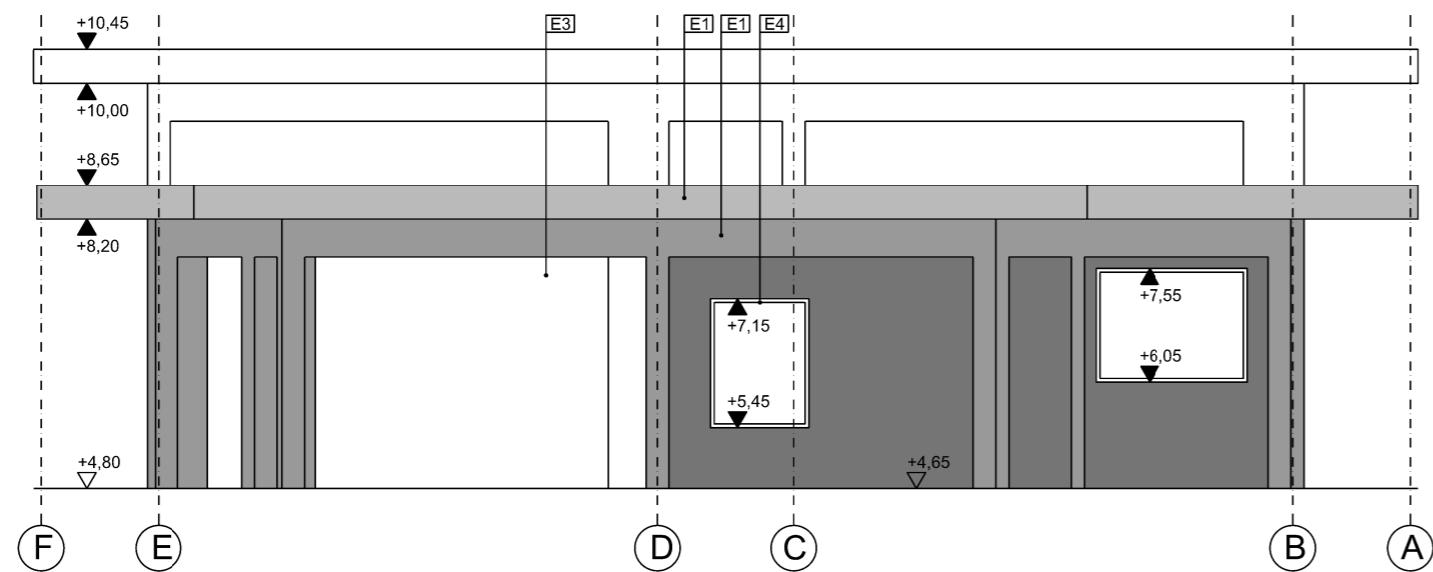
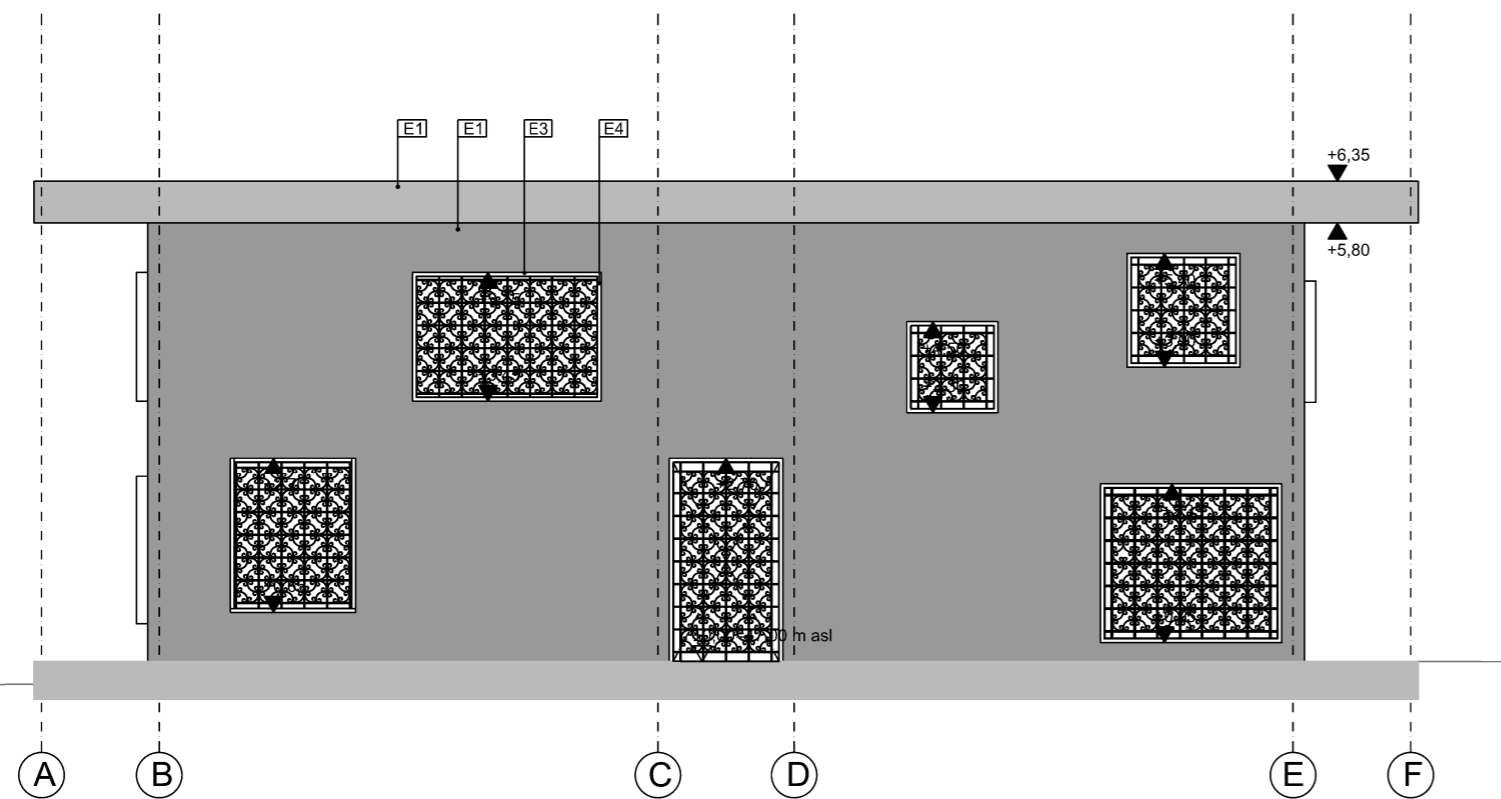


FACADE NORD



LEGENDE:

- les matériaux de finition d'élévation
- E1 - béton rude avec une texture de planche de bois
- E2 - enduit ciment-chaux
- E3 - grilles en acier peintes en blanc RAL 9003, selon le dessin détaillé
- E4 - bois local brut protégé par vernis transparente non propagateur du feu
- E5 - tissu blanc
- ▽ niveau des couches de finition
- ▼ niveau des couches de construction
- ▨ béton armé
- ▧ béton maigre
- ▩ blocs de béton sur mortier ciment
- pierre sur mortier ciment

NOTES:

1. La conception architecturale examinez en même temps que toutes les études de HVAC.
2. Toutes les dimensions et les cotes doivent être vérifiées sur le site, et des différences aperçues devraient être clarifiées et consultées avec le concepteur.
3. Toutes les parties des projets d'installation et de construction réalisez sur la base de l'étude stabilité et HVAC.
4. Les éventuelles modification de consulter avec le concepteur.

PROJET		
UN COMPLEXE DES BATIMENTS SCOLAIRES A JACMEL, HAITI		
CLIENT		
Chambre des Architectes de la République de Pologne Rue Foksal 2, 00-336 Varsovie Fondation Pologne-Haiti Europejski Hotel, ch.170, Rue. Krakowskie Przedmieście 13, 00-071 Varsovie		
INVESTISSEUR		
Evêché Jacmel Son Excellence Mgr Launay Saturne		
ÉQUIPE DE PROJET		SIGNATURE
DESIGNER		
MSc. arche. Andrzej Poznański no de license KL33/89		
DÉVELOPPEMENT DU PROJET		
MSc. arche. Marta Niedbalec MSc. arche. Katarzyna Dąbkowska MSc. arche. Łukasz Piasta MSc. arche. Kamil Rusinek MSc. arche. Jerzy Mazurkiewicz MSc. arche. Maciej Siuda		
SECTEUR	STADE DU PROJET	
ARCHITECTURE	PERMIT DE CONSTRUIRE	
TITRE DU DESSIN		
FACADES		
DATE	ECHELLE	No DU DESSIN
15.01.2013	1:100	AE_02