

BET IPARLA



BUREAU D'ETUDES BATIMENT GENIE-CIVIL

2, Chemin de l' Aviation 64200 BASSUSSARRY - Tel : 05.59.03.35.96 - E-mail : iparla@iparla.fr - <http://www.iparla.fr>

SEASKA

CONSTRUCTION D'UN LYCEE PROFESSIONNEL

Avenue du 14 Avril
64100 BAYONNE

etchart
construction

MAITRE D'OUVRAGE: **SEASKA PRO**

MAITRE D'OEUVRE: **ALAMAN & MACDONALD**

BUREAU DE CONTROLE: **APAVE**

Bâtiment ADMINISTRATION

PLANCHER HAUT SOUS-SOL

Armatures

A-09

IND.	DATE	MODIFICATIONS

Béton C25-30 Norme P18-305 Aciers HA FeE 500 Adx Fe E 235 Zone sismique: 3

Affaire suivie par: **IRIBARREN C.**

Echelle: **1/**

PHASE EXE

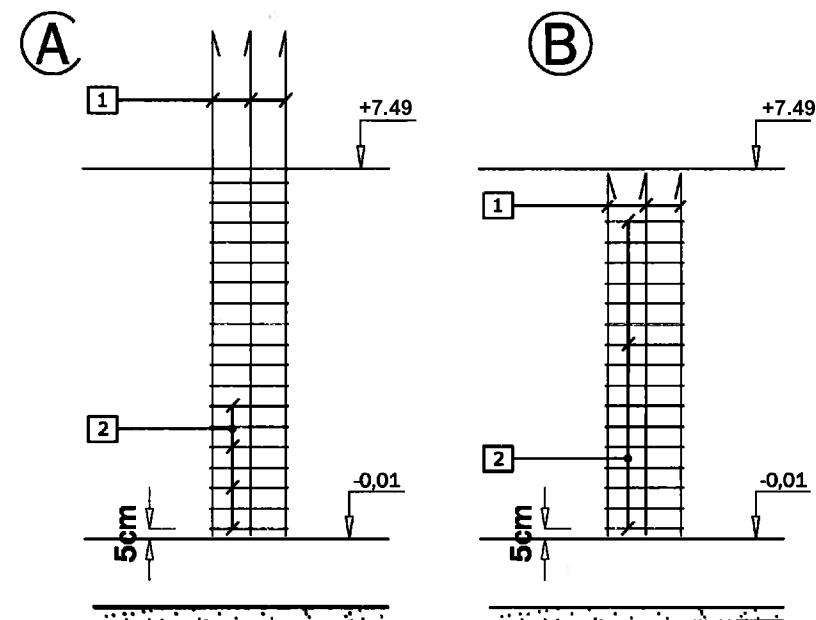
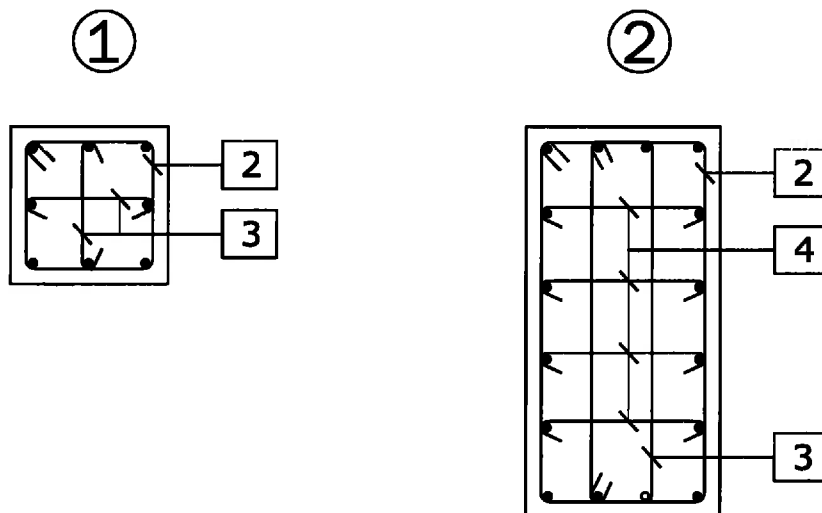
Dessiné le 29.08.2016

Affaire dessinée par:

N° d' affaire:

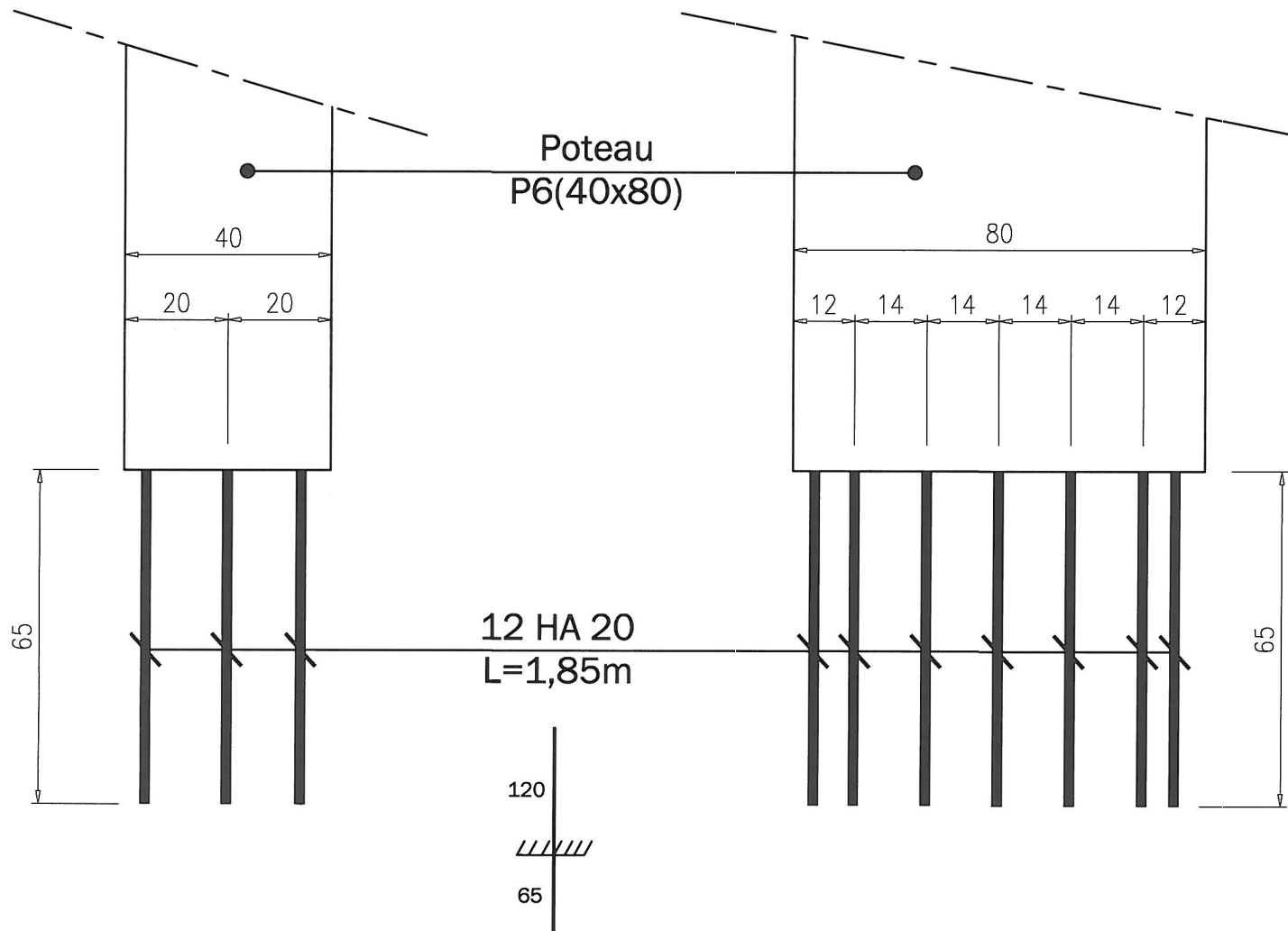
Armatures POTEAJX

-COUPES-



N°	SECTION	COUPE	ELEV.	1	2	3	4
P6	40x80	2	B	16 HA16 x 745 745	71 Cad. HA8 x (e= 10cm) 34 74	71 Cad. HA8 x (e= 10cm) 13 74	4x71 ép. HA8 x (e= 10cm) 34

*Implantation des 12 HA 20 L=1,85m
à mettre en place en base des poteaux P6 (40x80) préfa.
(pour scellement au mortier sans retrait dans les ankrabox Ø80)*



Vue de dessus

