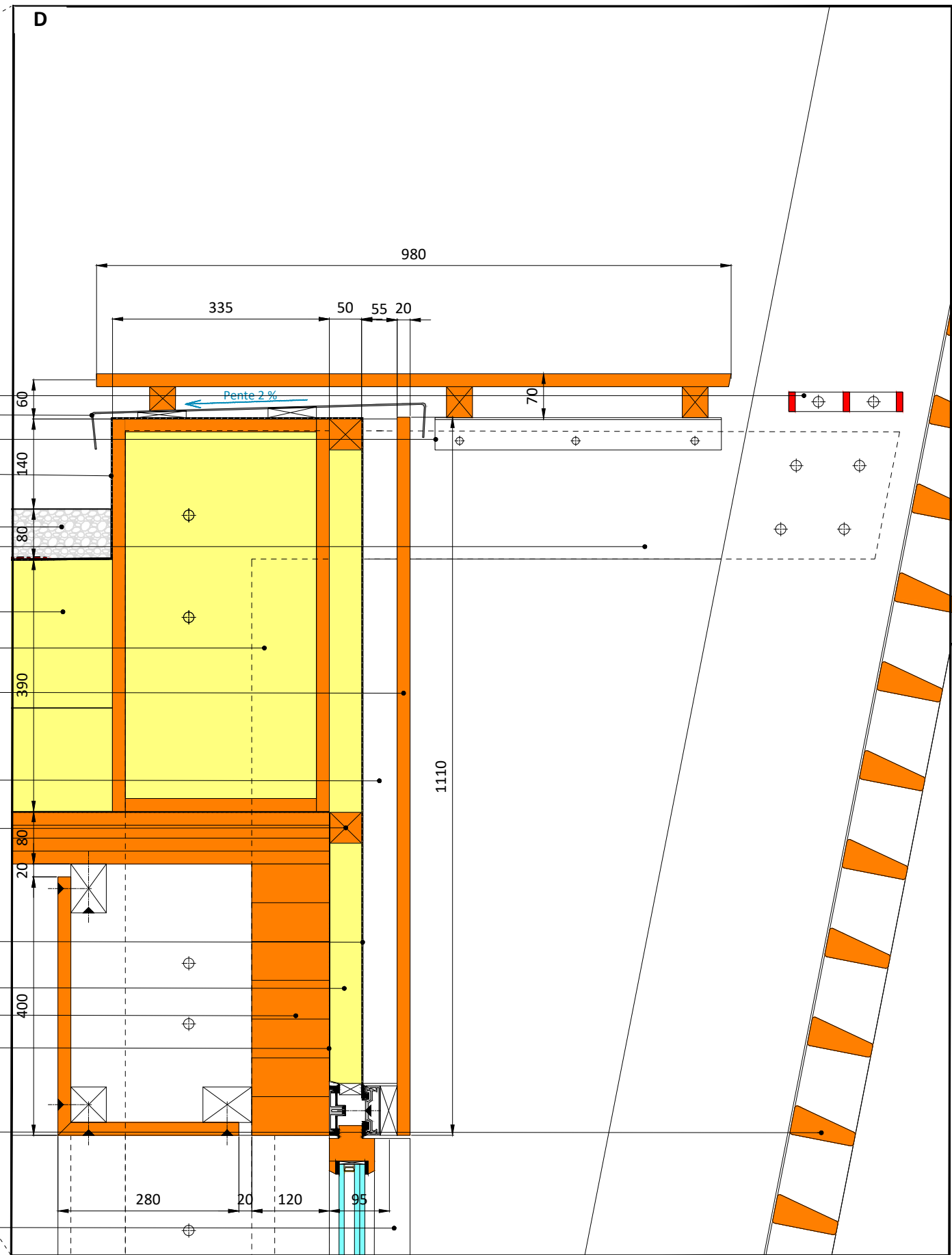
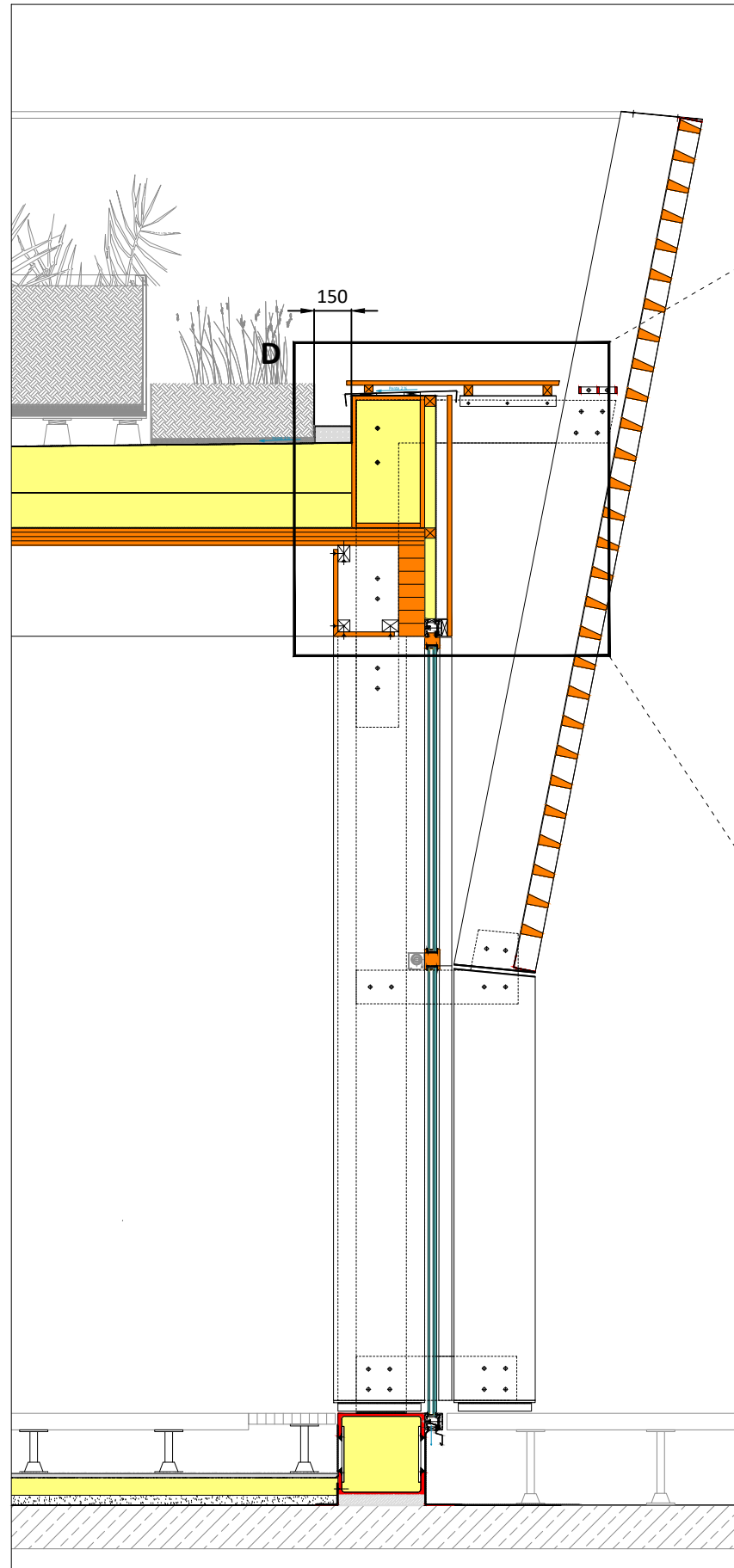


CV 01 : FACADE COURANTE

Coupe Verticale

éch: 1:30



- Grille anti-chute, acier galvanisé
- Couvertine aluminium anodisée
- Cornière support acier galvanisé
- Membrane d'étanchéité 1.5mm
- Bande gravillonnaire couteau acier
- Isolant à pente intégrée ep. mini 320mm $\lambda \leq 0.032 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
- Isolant LDR
- Panneaux bois meleze
- Finition dito Charpente extérieure
- lattage
- Contre lattage
- Etanchéité
- Isolant LDR
- Routre de rive
- Pare-vapeur
- Lame bois du brise soleil, finition extérieure par lasure d'imprégnation teinte au choix de l'architecte dans la gamme étendue
- Pareclse MR ext

X Cote théorique exacte, à respecter X Cote indicative

Béton (hors lot)	(hors lot façade)	Divers (hors lot)	Isolation (hors lot façade)	Drainage	Etanchéité	Joint sur fond de joint	Fixation mécanique	Cale	Insert	Sérigraphie	Rupteur Thermique	Verre	Acier	Inox	Aluminium	Isolation	Bois	Divers
------------------	-------------------	-------------------	-----------------------------	----------	------------	-------------------------	--------------------	------	--------	-------------	-------------------	-------	-------	------	-----------	-----------	------	--------

	PB EMETTEUR	LA DEFENSE ARCHITECTE : TOLILA + GILLILAND	TITRE : CV 01 : FACADE COURANTE SOUS-TITRE : Coupe verticale	FR2015-1663 N° PROJET	FACADE FACADE	R+1 NIVEAU	DCE PHASE	RENDU DOCUMENT	2020/07/21 DATE	00-02 NUMBER DESSIN	2 INDICE
--	-----------------------	--	--	--------------------------	------------------	---------------	--------------	-------------------	--------------------	------------------------	-------------