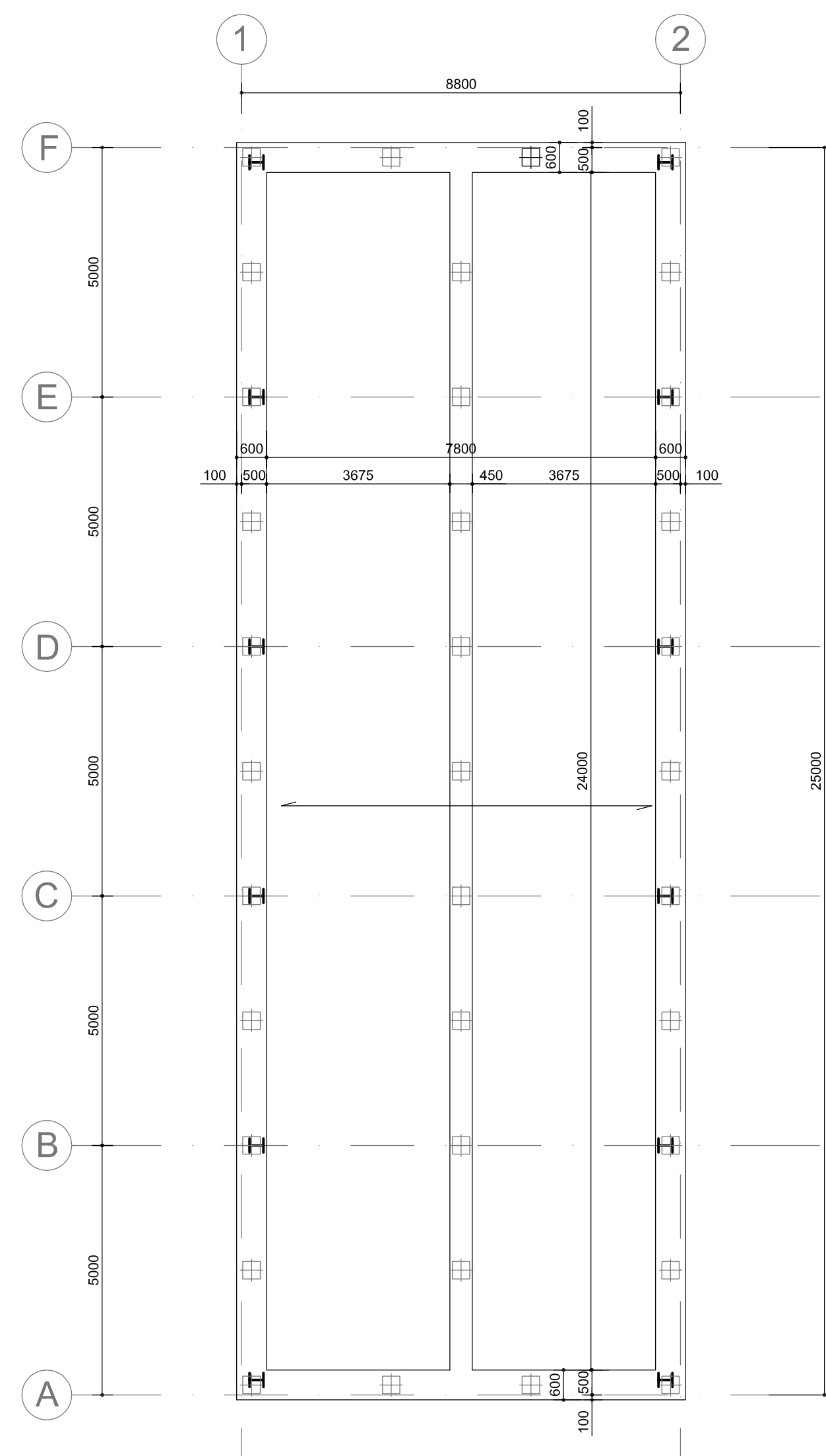
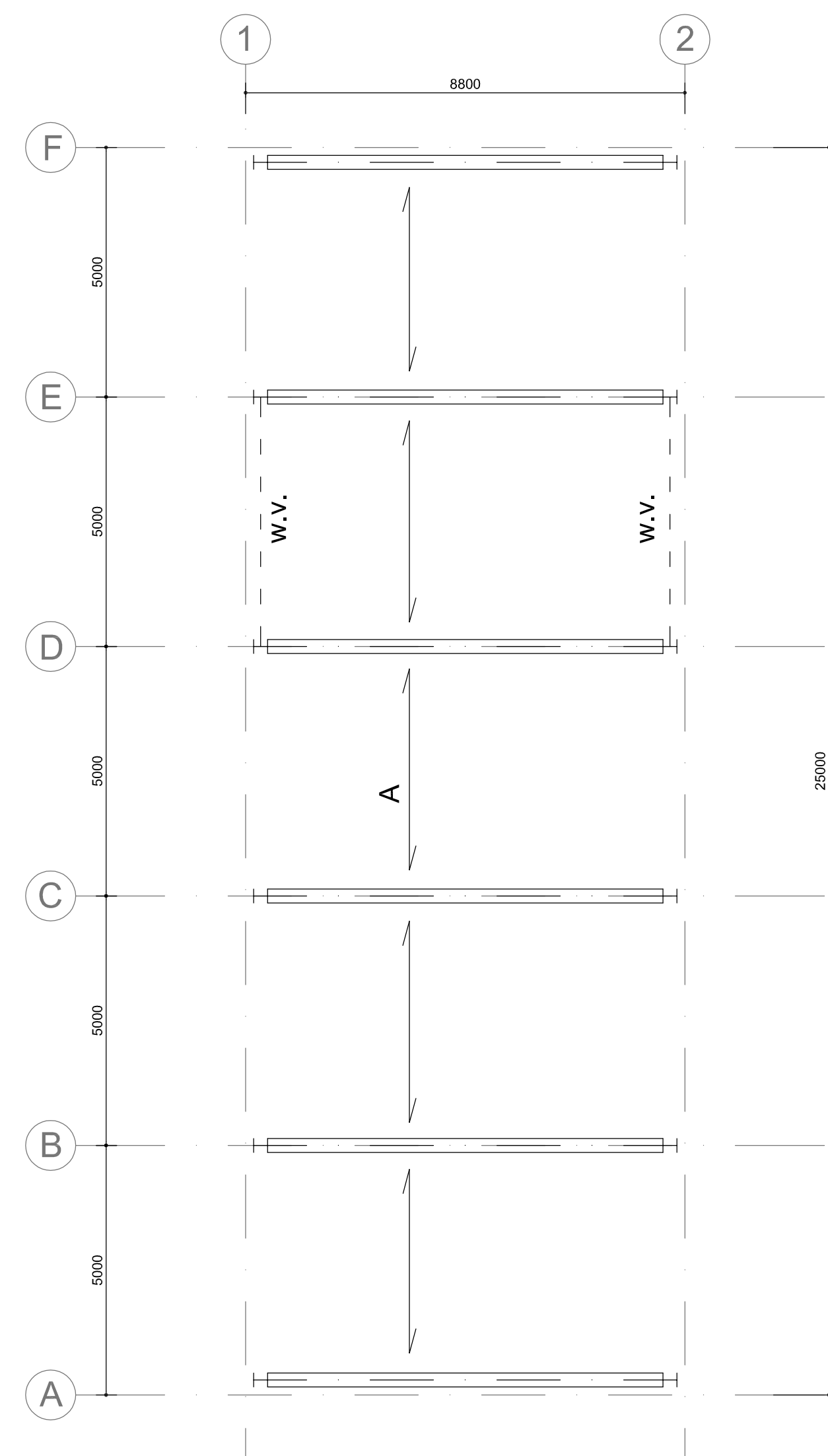


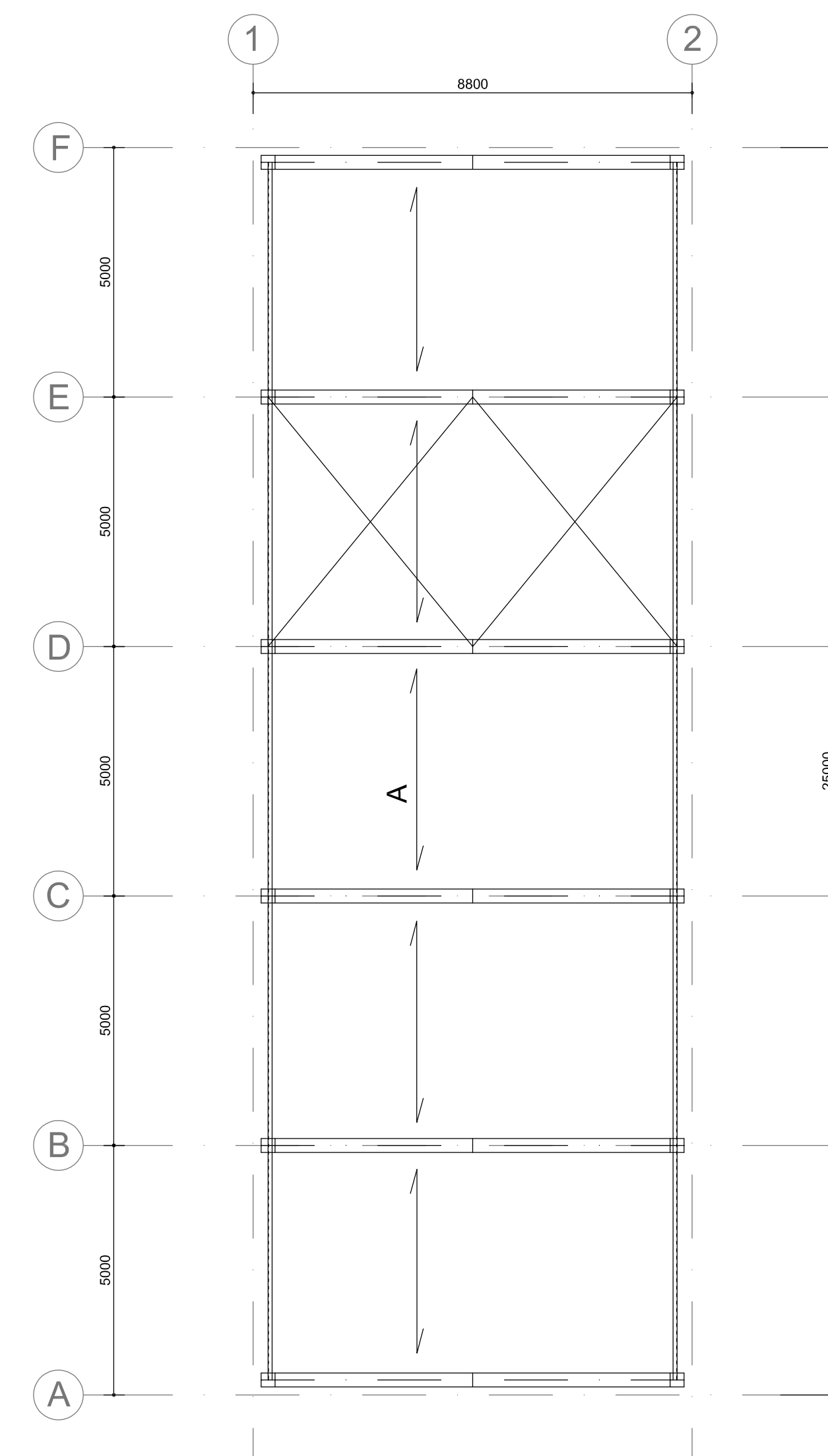
palenplan
prefab heipalen, afm. zie rapport 411-C1B



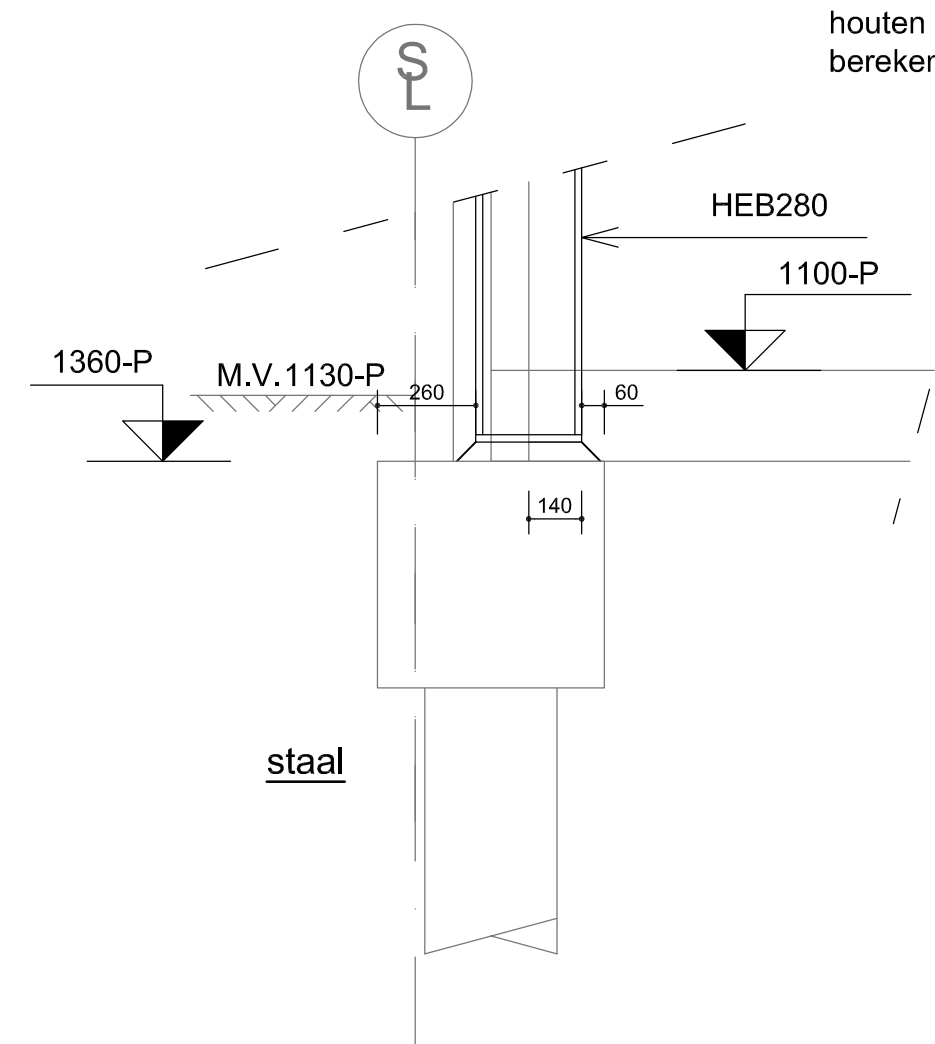
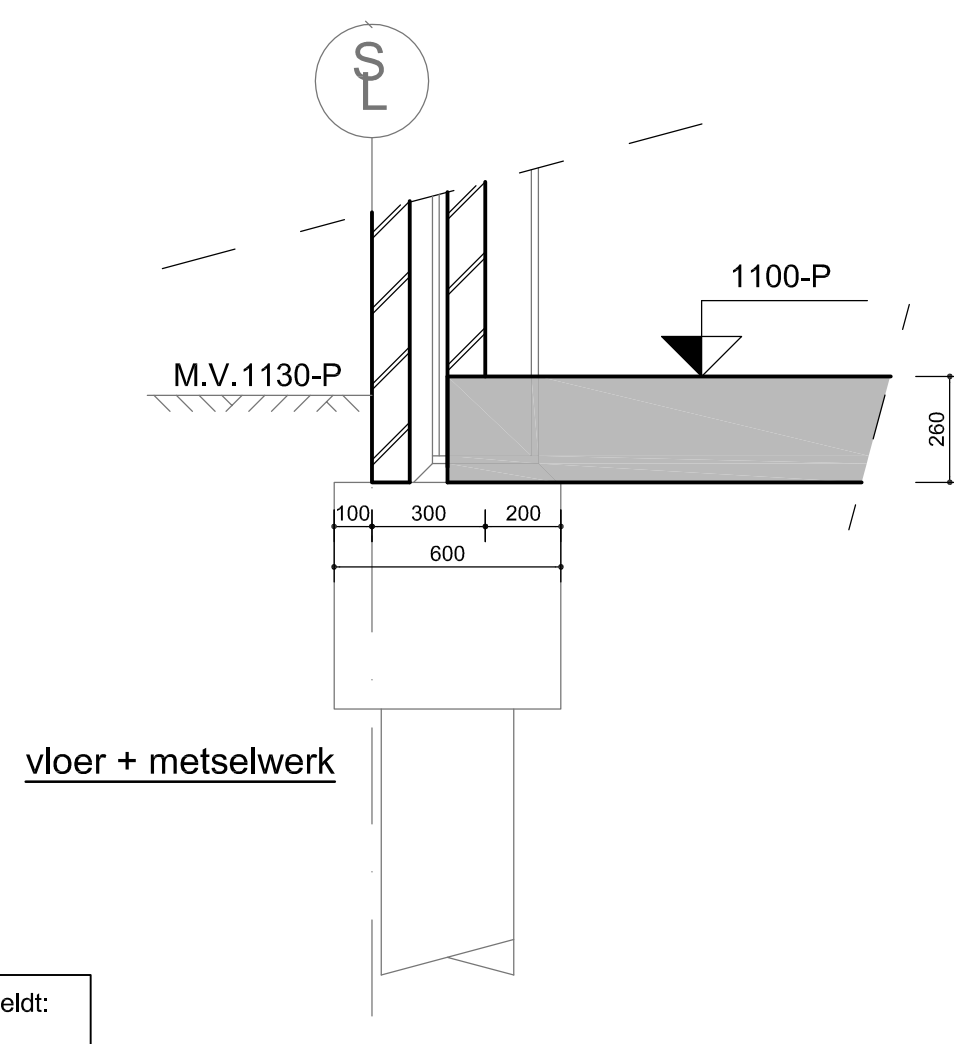
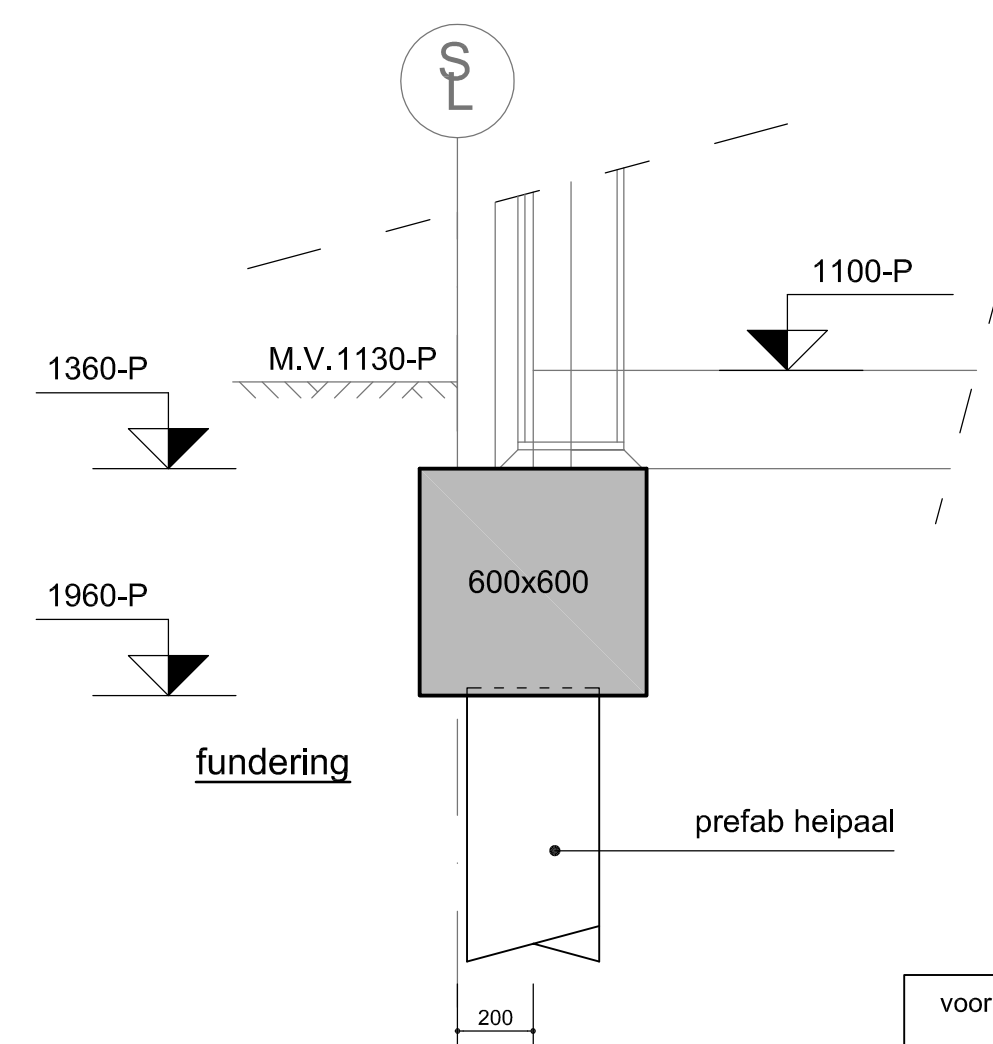
fundering
ihw gestorte vloer 260 mm
wapening zie rapport 411-C1B



staal 1e verdieping
staalkolommen: HEB280
stalen liggers: HEB280
vert. windverbanden: strip 50x4
houten balklaag: 100x250 hoh 400 (A)
berekeningen zie rapport 411-C1B



staal spant
stalen spantbenen: HEB280
dakwindverbanden: strip 50x4
houten gordingen: 125x200 hoh 950 (A)



voor funderingen en vloeren geldt:
betonkwaliteit C30/37
milieuklasse palen XC2
milieuklasse fundering XC4
milieuklasse vloer XC3
betonstaal B500 A/B

PEIL = 0 = b.k. beg.grondvloer buren
(conform metingen sonderingen)
PEIL tov NAP nader te bepalen
werk- en detailtekeningen nader uit te werken

revisie	datum	wijziging
A	20-02-17	profielaanduidingen
B	15-03-17	aanpassing paaltipe en peilmaten

TLK
Gangboord 9
4902 CB Oosterhout
tel. 06-41002321
tlk_oosterhout@hotmail.com

project	BOUW van een SCHUUR	werknr.	411
betreft	CONSTRUCTIEBLAD	tekeningnr.	12
status	AANVRAAG OMGEVINGSVERGUNNING	revisie	B
opdrachtgever:		schaal	1:100
getekend:			
datum:	07-11-16		
formaat:	A1		

tekening blijft eigendom van TLK