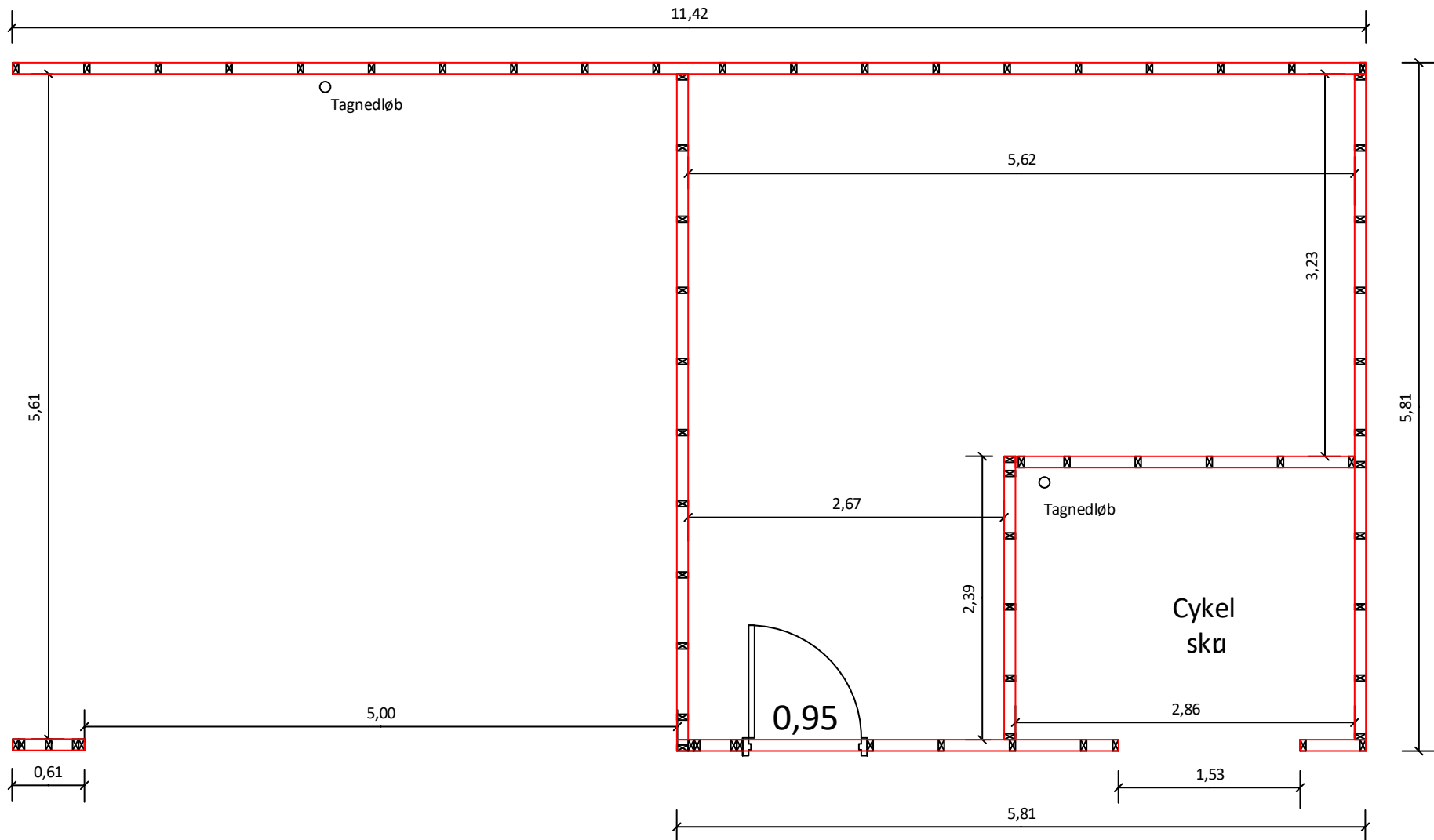


Carport – Plantegning			
REV. -	Alle mål er angivet i m	10-03-2021	1:50



Carport – Fundamentsplan			
REV. -	Alle mål er angivet i m	10-03-2021	1:50

FUNDAMENT:

Udføres til min. 90 cm øder terræn
2 stk. Iecablokke 100x200x500 mm
Sokkelpds på begge sider

VÆGKONSTRUKTION:

Stolper : 45x95 mm
Bødrem: 45x95 mm trykimprægneret
Toprem: 2 stk. 45x95 mm
Udv. bekl.: 25x125 mm klinkbeklædning
Indv. Bekl.: 16 mm krydsfiner
Afstandslist: 25x50 mm
Vindpap: Icopal vindpap
Isolering: 100 mm isolering i skå
Dør: Alu træ

TAGKONSTRUKTION (Hældning 1:40):

Tagpap: 2-lags tagpapdækning
Tagkrydsfiner: 16 mm Tagkrydsfiner
Rem: 115x233 mm limtræ
Kiler: 45x95 mm (tildannet)
Bjælkespær: 45x245 mm fastgøres til limtræ m. BMF bjælkesko
Isolering: 100 mm isolering i skå
Underbekl carport og cykelskå 16x 93 mm
Underbekl skå 12 mm krydsfiner
Nedløb: 2 stk. 90 mm nedløb (Rør i jorden er dført af hse entreprenør)

Tømrrer tilskærer modfaldskiler med fald mod afløb på byggepladsen

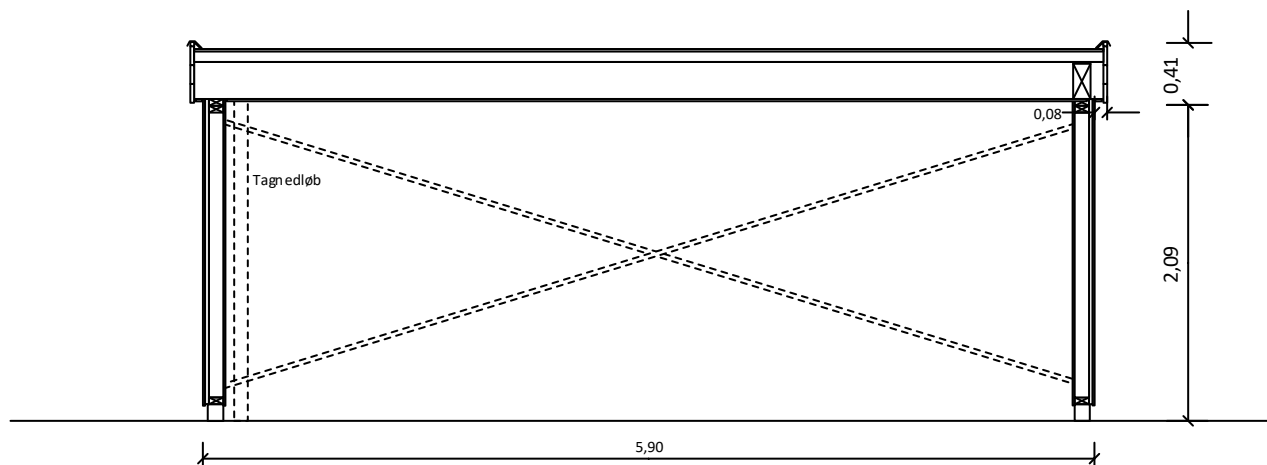
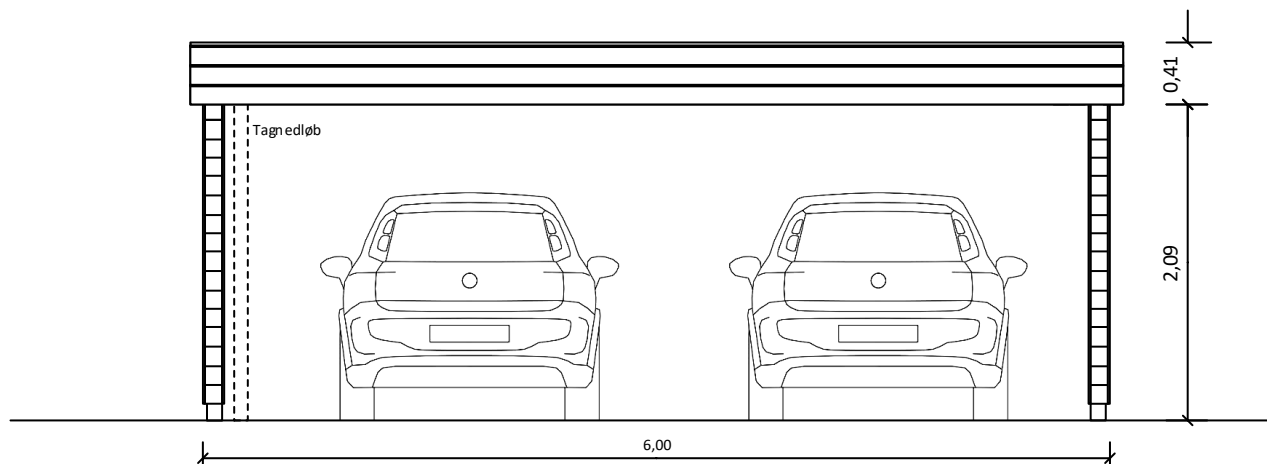
DÆK I SKUR:

Armeret betonlag: 100 mm
Polystyren: 100 mm

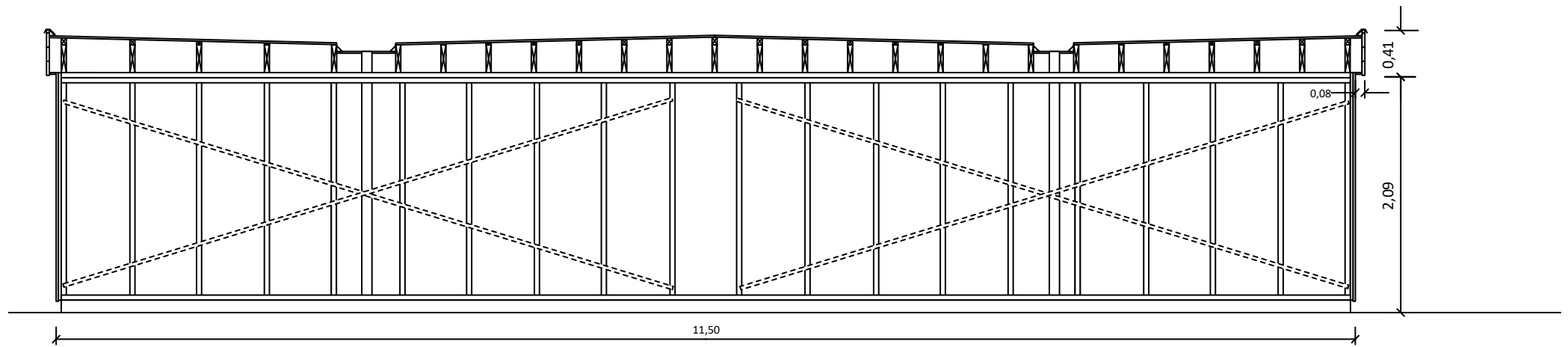
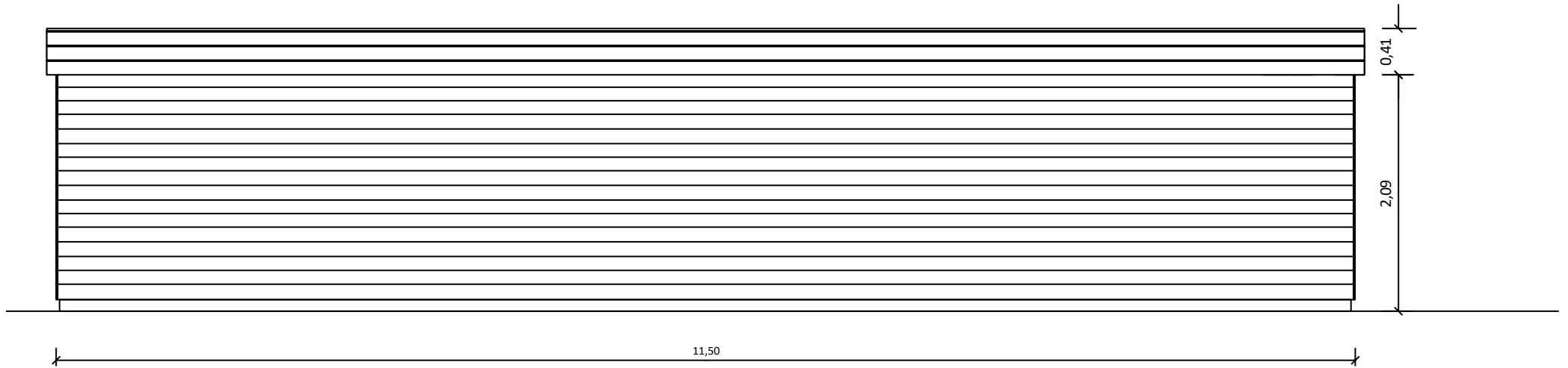
DÆK I CARPORT OG CYKELSKUR:

Udføres som flisebelægning

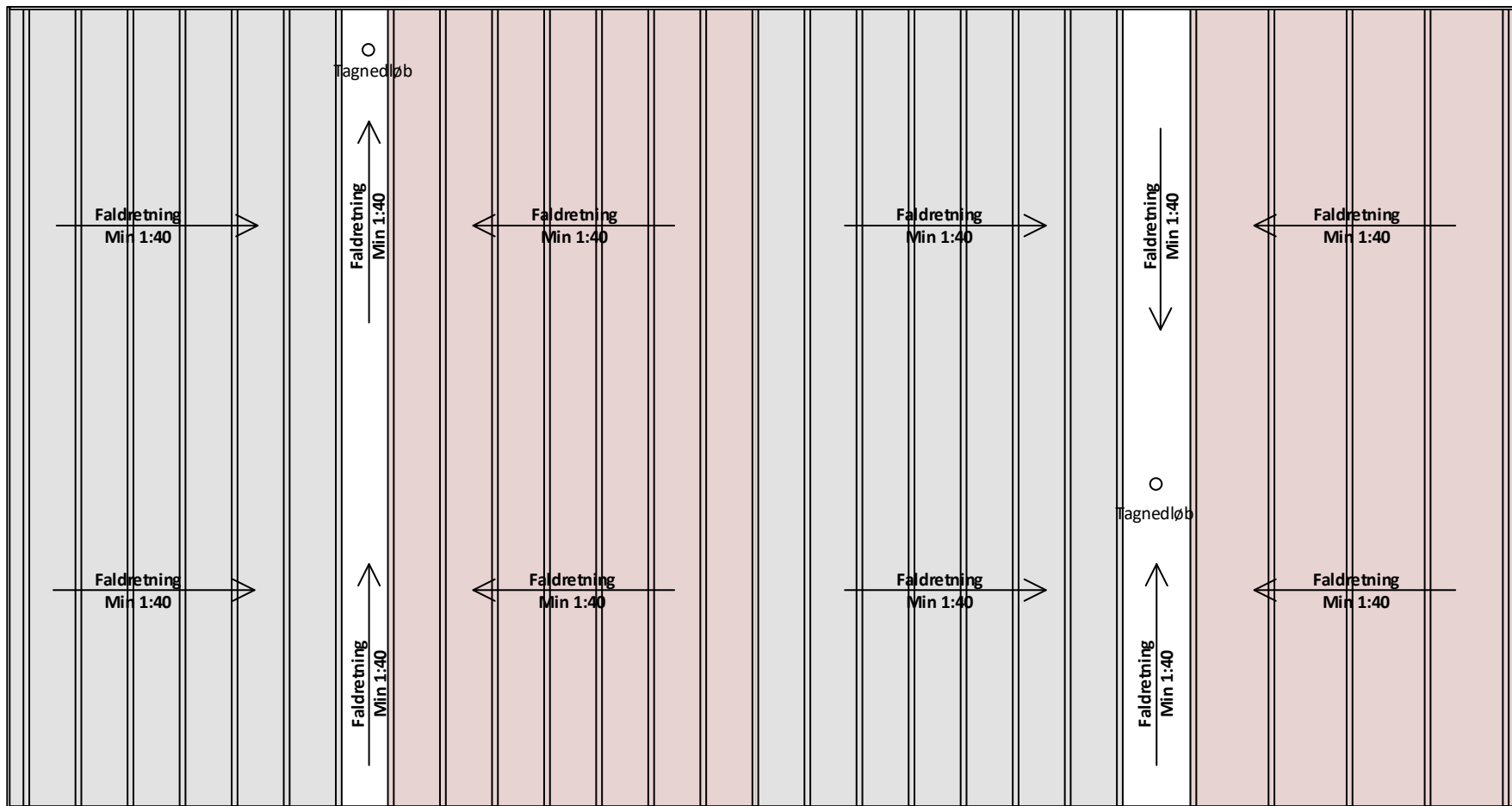
Carport – Beskrivelse			
REV. -	Alle mål er angivet i m	15-01-2021	1:50



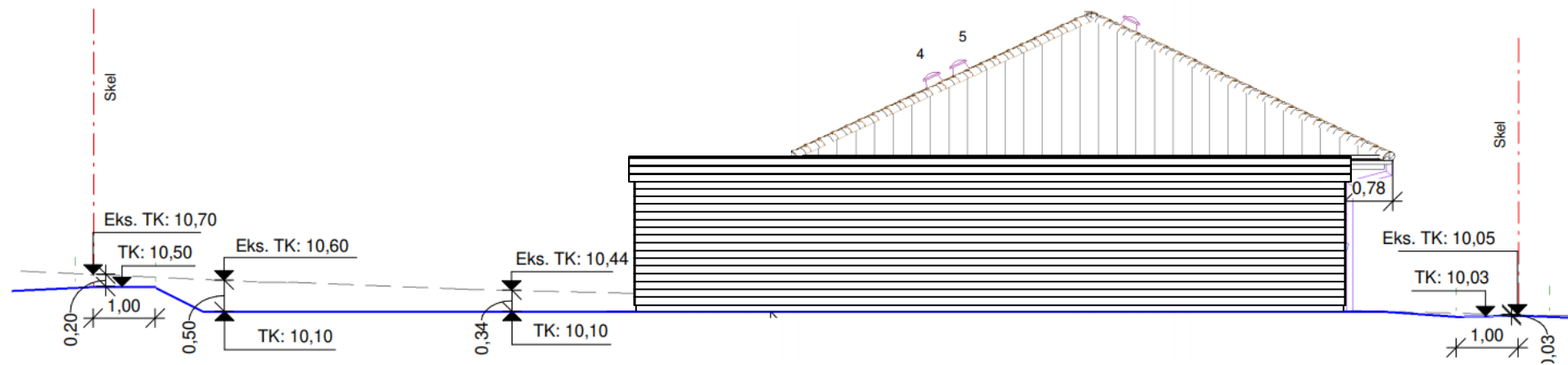
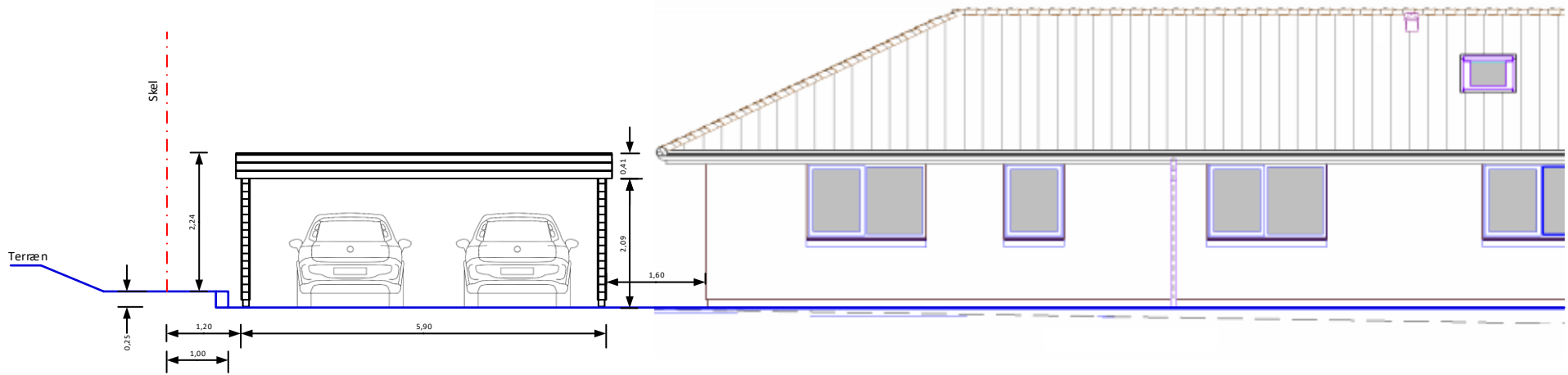
Carport – Nord facade			
REV. -	Alle mål er angivet i m	10-03-2021	1:50



Carport - Øst facade			
REV. -	Alle mål er angivet i m	09-03-2021	1:50



Carport – Tagflade			
REV. -	Alle mål er angivet i m	15-01-2021	1:50



Carport – Facade opstalter			
REV. -	Alle mål er angivet i m	10-03-2021	1:100