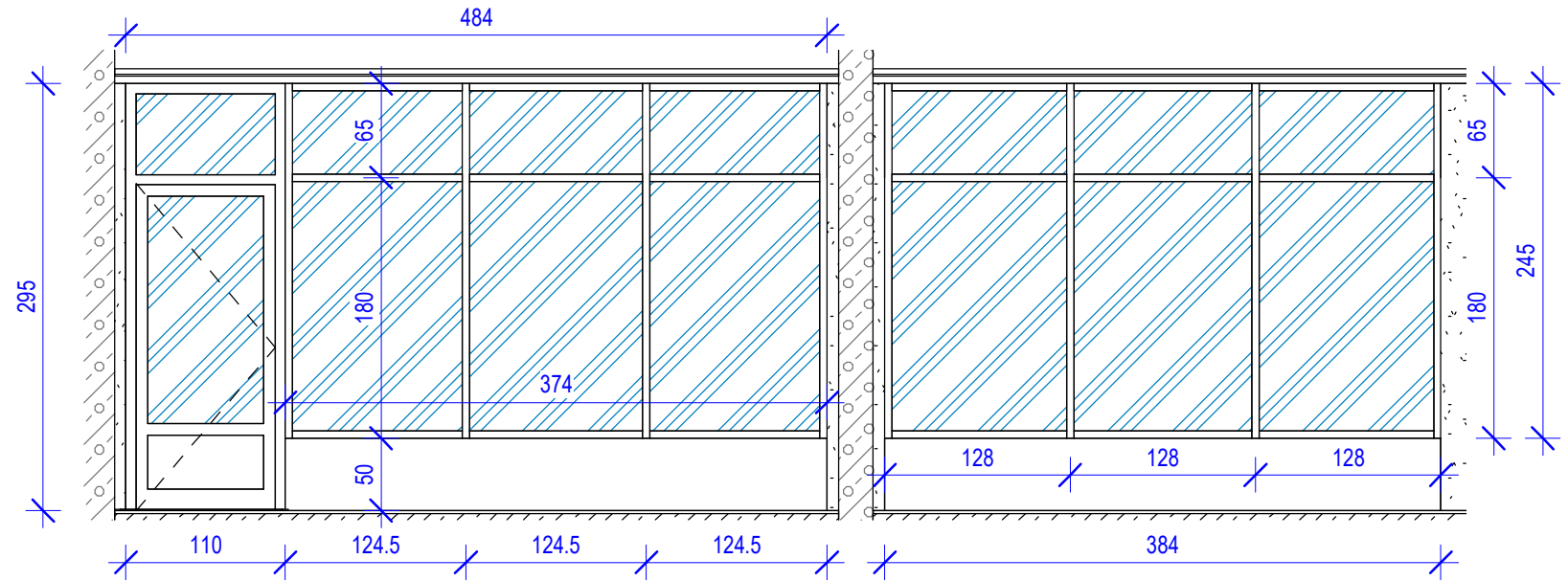
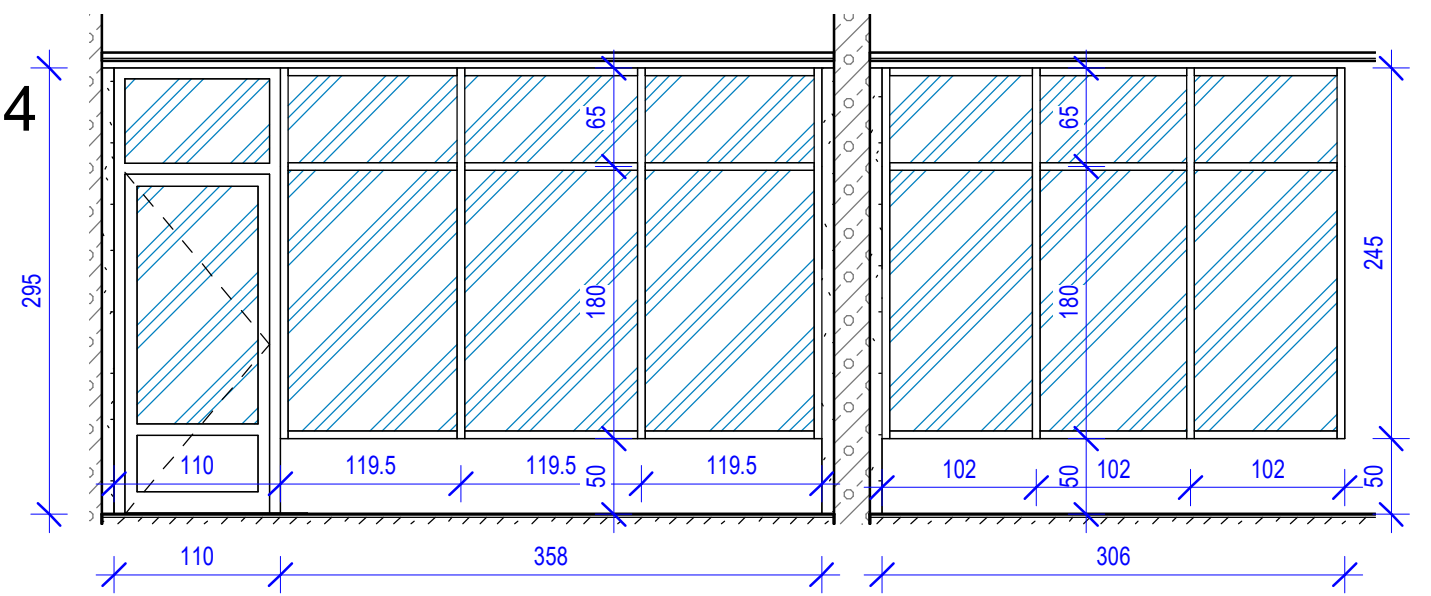


1 FAS1 FAS2
1 : 50

DANE TECHNICZNE - ŚCIANY PRZESZKŁONE:
Głębokość słupów 65 – 245 mm
Głębokość rygli 64 – 244 mm
Szttywność słupów (zakres wsp. Ix) 35,41 – 1639,59 cm⁴
Szttywność rygli (zakres wsp. Iz) 28,53 – 1233,76 cm⁴
Grubość szklenia do 64 mm
Max ciężar wypełnienia 600 kg
PARAMETRY TECHNICZNE :
Przepuszczalność powietrza klasa AE 1350Pa, EN 12153:2004; EN 12152:2004
Wodoszczelność klasa RE 1800Pa, EN 12155:2004; EN 12154:2004
Odporność na obciążenie wiatrem 2700Pa, EN 12179:2004, EN 13116:2004
Odporność na uderzenie klasa I5/E5, EN 13049:2004, EN 14019:2006
Izolacyjność termiczna (Uf) od 0,5 W/(m²K)
- szkło: szyba zespolona dwukomorowa szkło niskoemisyjne
- szyby samoczyszczące
Ze względów statycznych dopuszcza się stosowanie konstrukcji wsporczej oraz dodatkowego podziału kwater
=====
=
Drzwi w systemie fasadowym o podwyższonej odporności na włamanie. Drzwi wyposażać w kompletny system zamknięcia (zamek, klamki aluminiowe, samozamykacze)



2 FAS3 FAS 4
1 : 50



M-K Projekt Dawid Motdrzyk, ul. Mickiewicza 8, 77-430 Krajanka		
Inwestor:	Gmina Dębno, ul. Marsz. J. Piłsudskiego 5, 74-400 Dębno	
Adres:	Działki nr 1069/7 obręb Dębno 0005, jedn. ewid. Dębno - miasto, pow. myśliborski, woj. zachodniopomorskie	
Nazwa zadania:	BUDOWA TARGOWISKA MIEJSKIEGO W DĘBNIE Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ URZĄDZENIAMI BUDOWLANYMI	
Arch. Projektował:	mgr inż. arch. Tadeusz Tylka Nr upr.: NN-8345/474/81 – upr. Arch. bez ograniczeń	
Arch. Sprawdziła:	mgr inż.arch. M. Łapińska Nr upr. arch.: NN-8345/437/81 – upr. Arch. bez ograniczeń	
Opracował:	inż. Dawid Motdrzyk	Branża: Arch. Faza: TECH. Skala: 1 : 50 Data: 11.2021 Nr rvs. A-16 Str.
TREŚĆ RYSUNKU	PRZESZKLENIA	