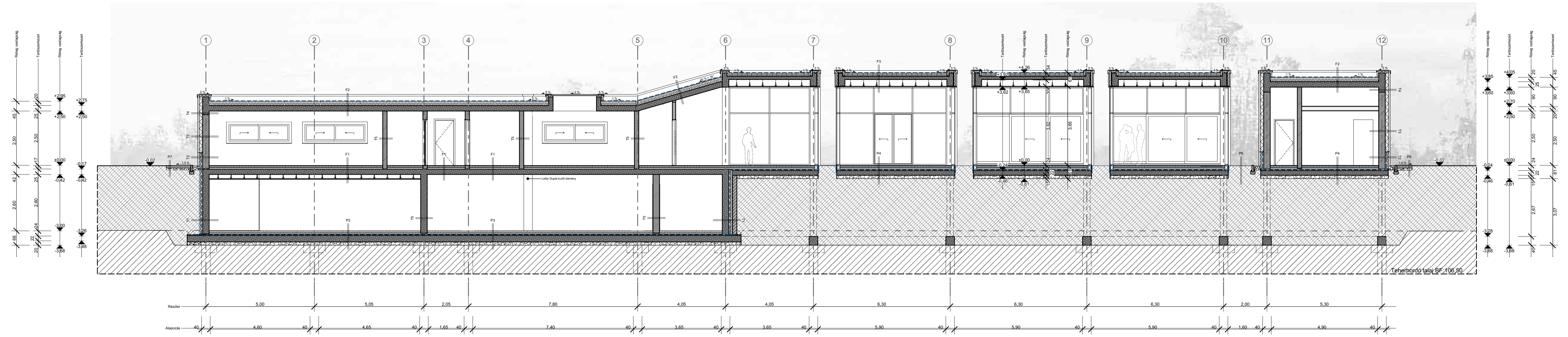
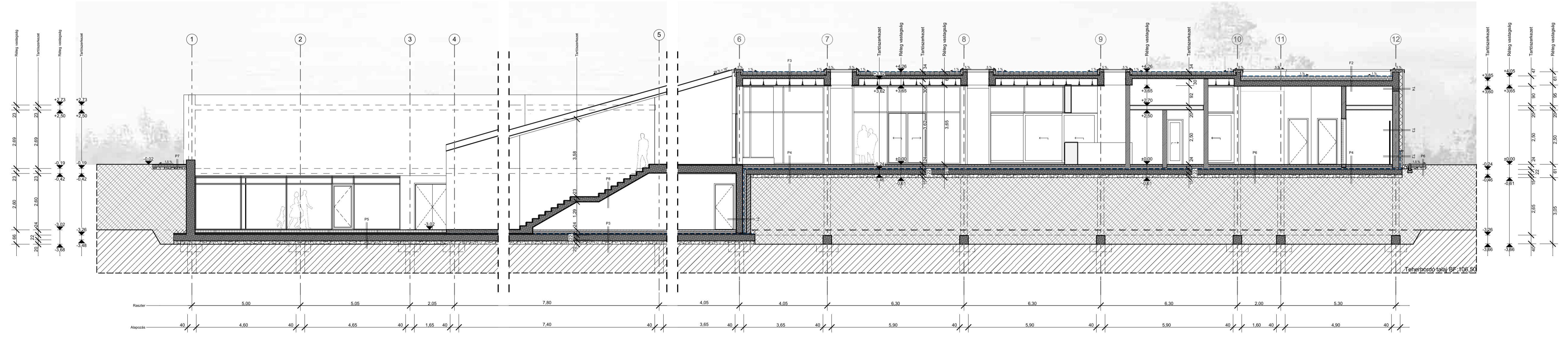


M1



M2



P1 Talajon fekvő padló

- Termett talaj
- 15 cm homokos kavics
- 30 cm Vasbeton lemez
- 3 rtg. Oxidált bitumen
- 1 rtg. Pe fólia (csúszó rtg.)
- 5 cm szerelőbeton
- 5 cm XPS hőszigetelés
- 1 rtg. Pe fólia (csúszó rtg.)
- 5 cm Eszrich aljzat
- 5 mm linoleum

P2 Talajon fekvő padló

- Termett talaj
- 15 cm homokos kavics
- 22 cm Vasbeton lemez
- 3 rtg. Oxidált bitumen
- 1 rtg. Pe fólia (csúszó rtg.)
- 5 cm szerelőbeton
- 5 cm XPS hőszigetelés
- 1 rtg. Pe fólia (csúszó rtg.)
- 5 cm Eszrich aljzat
- 8 mm laminált Padló

P3 Talajon fekvő padló

- Termett talaj
- 15 cm homokos kavics
- 22 cm Vasbeton lemez
- 3 rtg. Oxidált bitumen
- 1 rtg. Pe fólia (csúszó rtg.)
- 5 cm szerelőbeton
- 5 cm XPS hőszigetelés
- 1 rtg. Pe fólia (csúszó rtg.)
- 5 cm Eszrich aljzat
- simított felület

P4 Talajon fekvő padló

- Termett talaj
- 15 cm homokos kavics
- 30 cm Vasbeton lemez
- 3 rtg. Oxidált bitumen
- 1 rtg. Pe fólia (csúszó rtg.)
- 5 cm szerelőbeton
- 5 cm XPS hőszigetelés
- 1 rtg. Pe fólia (csúszó rtg.)
- 5 cm Eszrich aljzat
- 5 mm gress lap habarcs ágyzatban

P5 Kültéri burkolat

- Termett talaj
- 15 cm homokos kavics
- 22 cm Vasbeton lemez
- 5 cm homokterítés
- 5 cm dolomit zuzalék
- 15 cm Térkő burk.

P6 Kert

- Talaj visszatöltés
- 1 rtg geotextil
- 20 cm kulé kavics
- 1 rtg geotextil
- 20 cm Talaj visszatöltés

P7 Járda

- 10 cm simított beton
- 10 cm homokos kavics

P8 Lépcső

- Zárt tér
- 20 cm Vasbeton szerkezet
- 5 mm habarcs ágyazat
- 5 mm gress lap

T1 Talaj alatti fal

- Talaj visszatöltés
- 20 cm Zsalukő szigetelés tartó
- 12 cm XPS hőszigetelés
- 3 rtg. Oxidált Bitumen szigetelés
- 30 cm Vasbeton szerkezet fal
- 15 mm mészkavolat

T2 Lábazati fal

- 25 mm Fundermax burk.
- 5 cm szelőztett légréteg
- 12 cm XPS hőszigetelés
- 3rtg. Oxidált Bitumen szigetelés
- 30 cm Porotherm vázkítófalazat
- 15 mm mészkavolat

T3 Vázkitöltő falazat

- 25 mm Fundermax burk.
- 5 cm szelőztett légréteg
- 15 cm EPS hőszigetelés
- 30 cm Porotherm vázkítófalazat
- 15 mm mészkavolat

T4 Attikafal

- 25 mm Fundermax burk.
- 5 cm szelőztett légréteg
- 15 cm EPS hősziget
- 30 cm Vasbeton szerkezet
- 15 mm mészkavolat

T5 Közbelső falazat

- 15 mm mészkavolat
- 20 - 30 cm Porotherm téglá
- 15 mm mészkavolat

T6 Kültéri falazat

- 15 mm Kőburkolat
- 10 cm EPS hőszigetelés
- 30 cm Porotherm vázkítófalazat
- 15 mm mészkavolat

T7 Lépcső falazat

- 20 cm vasbetonfal
- 10 cm faragott kőburkolat
- 5 cm szelőztett légréteg
- 15 cm EPS hőszigetelés
- 30 cm Porotherm vázkítófalazat
- 15 mm mészkavolat

T8 Pengefal

- 15 mm mészkavolat
- 20 cm vasbetonfal
- 15 cm EPS hőszigetelés
- 30 cm faragott kőburkolat
- 5 cm faragott kőburkolat

T9 Rakpartfal

- 5 cm faragott kőburkolat
- 20 cm vasbetonfal
- Talajvisszatöltés rétegesen

T10 Lépcső falazat

- 5 cm faragott kőburkolat
- 20 cm vasbetonfal
- 10 cm faragott kőburkolat

F1 Közbelső földém

- 15 mm mészkavolat
- 25 cm vasbeton földém
- 5 cm hangszigetelés
- 5 cm hőszigetelés
- 1 rtg. PE fólia
- 5 cm Eszrich aljzat
- 10 mm laminált padló

F2 Záró földém

- 15 mm mészkavolat
- 25 cm vasbeton földém
- 2 mm PVC D párafékező
- 25 cm közett gypot
- hőszigetelés + lejtés adó rtg.
- 3 mm PVC CV

F3 Záró földém

- 25 mm Fundermax burk.
- 15 cm vasbetonföldém
- 2 mm PVC D fólia párafékező
- 25 cm közett gypot
- hőszigetelés + lejtés adó rtg.
- 3 mm PVC CV fólia

F4 Konzolos földém

- 15 mm Weber vakolat rendszer
- 10 cm EPS hőszigetelés
- 25 cm vasbeton földém
- 5 cm hangszigetelés
- 5 cm hőszigetelés
- 1 rtg. PE fólia
- 5 cm Eszrich aljzat
- 8 mm laminált padló

F5 Lépcső záróföldém

- 25 mm Fundermax burk.
- 5 cm léptér
- 35 mm trapézlemez
- IPE 100 gerenda
- 25 mm Fundermax burk.