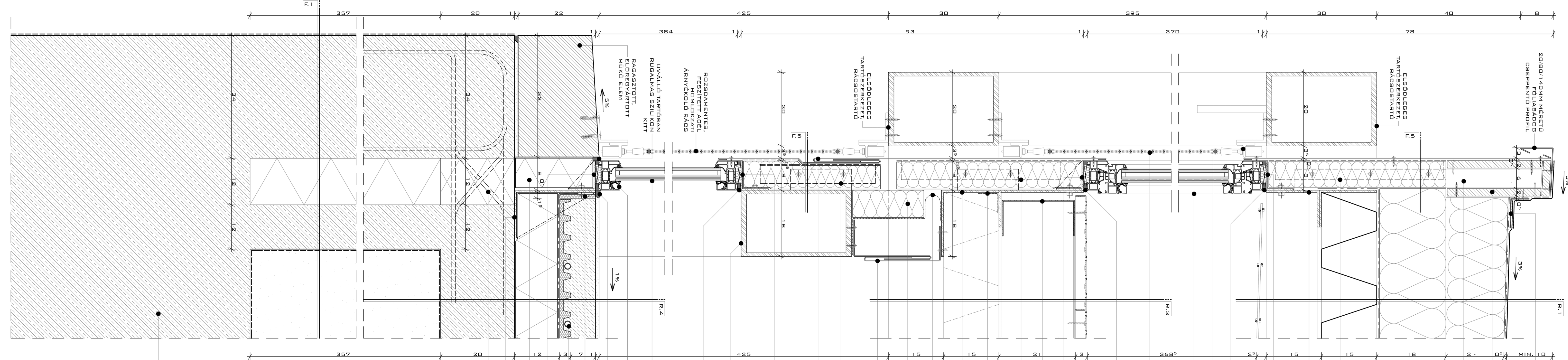


- R.1**
- 1RTG. 1,5 MM VÁTAG, ÜVEGFÁTYOL ERŐSÍTÉSŰ LÁGYÍTOTT PVC LEMEZ CSAPADÉKVÍZ ELLENI SZIGETELÉS 150 G/M<sup>2</sup> FELÜLETTÖMEGŰ POLIÉSZTERFÁTYOL ELVÁLASZTÓ RÉTEG
  - 2- CM LÉPÉSÁLLÓ ÁSVÁNYI SZÁLAS LEJTÉSKÉPZŐ TÁBLÁK (3%)
  - 18CM ÁSVÁNYI SZÁLAS HŐSZIGETELŐ TÁBLÁK
  - 1RTG. PÁRAZÁRÓ PE-FÓLIA
  - 15CM TÜZIHORGANYZOTT TRAPÉZLEMEZ TÜZVÉDŐ BEVONATTAL
  - 17,5CM ÁLMENNYEZETI TÉR
  - 1RTG. ROZSDAMENTES FESZÍTETT ACÉLHÁLÓ ÁLMENNYEZET
- R.2**
- 1CM POLIURETÁN ALAPÚ ÖNTERÜLŐ, CSÚSZÁSMENTES PADLÓBEVONAT
  - 5CM ÖNTERÜLŐ FINOM-ADAÉKOS ESZTRICH ALJZAT
  - 3CM PADLÓFŰTÉS FORMAHABOSÍTOTT EPS PROFILLEMEZ ALJZATA
  - 1RTG. PE-FÓLIA TECHNOLÓGIAI SZIGETELÉS
  - 2CM 2(2/20) ÁSVÁNYI SZÁLAS ÚSZTATÓRÉTEG
  - 1RTG. PÁRAZÁRÓ PE-FÓLIA
  - 12CM NAGY TEHERBÍRÁSÚ ÁSVÁNYI SZÁLAS HŐSZIGETELÉS
  - 15CM TÜZIHORGANYZOTT TRAPÉZLEMEZ TÜZVÉDŐ BEVONATTAL
- R.3**
- 3CM TÜZIHORGANYZOTT, CSÚSZÁSMENTES PERFORÁLT TAPDÓBÓRÁS
  - 21CM TÜZIHORGANYZOTT, HIDEGEN HAJLÍTOTT TARTÓRENDSZER TÜZVÉDŐ BEVONATTAL
  - SUGÁRZÓ FŰTÉS CSŐKÍGYÓJA
- R.4**
- 1CM POLIURETÁN ALAPÚ ÖNTERÜLŐ, CSÚSZÁSMENTES PADLÓBEVONAT
  - 7CM ÖNTERÜLŐ FINOM-ADAÉKOS ESZTRICH ALJZAT
  - 3CM PADLÓFŰTÉS FORMAHABOSÍTOTT EPS PROFILLEMEZ ALJZATA
  - 1RTG. PE-FÓLIA TECHNOLÓGIAI SZIGETELÉS
  - 12CM ZÁRTCELLÁS (XPS) HŐSZIGETELŐ TÁBLÁK
  - 20CM MENNYELT VÍZZÁRÓ KONZOLÓS FÖDÉMLEMEZ
  - 2 RTG. EPOXIANYTA ALAPÚ, NAGY REPEDÉSHIDALÓ KÉPESSÉGŰ BEVONATSZIGETELÉS



TEHERELŐZTŐ VÍZZÁRÓ VASBETON LEMEZ

- 357
- 20
- 12
- 3
- 7
- 1
- 425
- TÜZIHORGANYZOTT ACÉL TARTÓSZERKEZET TÜZVÉDŐ FELÜLETKÉPELÉSEL
- 3 FÁZISÚ TÖMÍTÉS
- PORTÁLSZERKEZETBE FOGOTT, KÉTTÁMASZÚ HŐSZIGETELŐ ÜVEGÉZÉS
- HŐHIDEGSZAKÍTOTT ALU PORTÁLSZERKEZET
- TARTÓSAN RUGALMAS SZILIKON KITT
- PEREMDILATÁCIÓS HÁBSZALAG
- PADLÓFŰTÉS CSŐKÍGYÓJA
- TÜZIHORGANYZOTT ACÉL "L"-PROFIL VAKTOK
- XPS HŐSZIGETELŐ TÁBLA
- TÜZIHORGANYZOTT ACÉL ELŐREGYÁRTOTT HŐHIDEGSZAKÍTÓ ELEM
- 3 FÁZISÚ TÖMÍTÉS
- PORTÁLSZERKEZETBE FOGOTT, KÉTTÁMASZÚ HŐSZIGETELŐ ÜVEGÉZÉS
- HŐHIDEGSZAKÍTOTT ALU PORTÁLSZERKEZET
- TARTÓSAN RUGALMAS SZILIKON KITT
- PEREMDILATÁCIÓS HÁBSZALAG
- PADLÓFŰTÉS CSŐKÍGYÓJA
- TÜZIHORGANYZOTT ACÉL "L"-PROFIL VAKTOK
- 425
- TÜZIHORGANYZOTT ACÉL TARTÓSZERKEZET TÜZVÉDŐ FELÜLETKÉPELÉSEL
- 3 FÁZISÚ TÖMÍTÉS
- PORTÁLSZERKEZETBE FOGOTT, KÉTTÁMASZÚ HŐSZIGETELŐ ÜVEGÉZÉS
- HŐHIDEGSZAKÍTOTT ALU PORTÁLSZERKEZET
- TARTÓSAN RUGALMAS SZILIKON KITT
- PEREMDILATÁCIÓS HÁBSZALAG
- PADLÓFŰTÉS CSŐKÍGYÓJA
- TÜZIHORGANYZOTT ACÉL "L"-PROFIL VAKTOK
- 15
- DIKATÁCIÓBA HAJTOGATOTT PÁRAZÁRÓ FÓLIA
- KIEGÉSZÍTŐ HŐSZIGETELŐ TÁBLA A DILATÁCIÓBAN
- OSZSZDŐ KAPCSOLATOS PORSDÖRT ALU BURKOLAT
- OSZSZDŐ KAPCSOLATOS PORSDÖRT ALU BURKOLAT
- HOMLOKZATBURKOLAT "L"-PROFIL HÁTSZERKEZETE
- CSÚSZDŐ KAPCSOLATOS PORSDÖRT ALU BURKOLAT
- 3 FÁZISÚ TÖMÍTÉS
- TÜZIHORGANYZOTT ACÉL "L"-PROFIL VAKTOK
- TÜZIHORGANYZOTT ACÉL TARTÓSZERKEZET TÜZVÉDŐ FELÜLETKÉPELÉSEL
- 15
- ÖNTAPADÓ PÁRAZÁRÓ SZALAG
- TÜZIHORGANYZOTT ACÉL TARTÓSZERKEZET TÜZVÉDŐ FELÜLETKÉPELÉSEL
- 15
- DIKATÁCIÓBA HAJTOGATOTT PÁRAZÁRÓ FÓLIA
- KIEGÉSZÍTŐ HŐSZIGETELŐ TÁBLA A DILATÁCIÓBAN
- OSZSZDŐ KAPCSOLATOS PORSDÖRT ALU BURKOLAT
- OSZSZDŐ KAPCSOLATOS PORSDÖRT ALU BURKOLAT
- HOMLOKZATBURKOLAT "L"-PROFIL HÁTSZERKEZETE
- CSÚSZDŐ KAPCSOLATOS PORSDÖRT ALU BURKOLAT
- 3 FÁZISÚ TÖMÍTÉS
- TÜZIHORGANYZOTT ACÉL "L"-PROFIL VAKTOK
- TÜZIHORGANYZOTT ACÉL TARTÓSZERKEZET TÜZVÉDŐ FELÜLETKÉPELÉSEL
- 368°
- ROZSDAMENTES, FESZÍTETT ACÉL HOMLOKZATI ÁRNYÉKOLÓ RÁCS
- 3 FÁZISÚ TÖMÍTÉS
- HOMLOKZATI ÁRNYÉKOLÓ FESZÍTŐJE
- HŐSZIGETELŐ ÜVEGÉZÉSŰ NYILÓ SZÁRNY
- 3 FÁZISÚ TÖMÍTÉS
- HOMLOKZATI ÁRNYÉKOLÓ FESZÍTŐJE
- HŐSZIGETELŐ ÜVEGÉZÉSŰ NYILÓ SZÁRNY
- 2°
- TÜZIHORGANYZOTT ACÉL "L"-PROFIL VAKTOK
- 15
- TÜZIHORGANYZOTT ACÉL TARTÓSZERKEZET TÜZVÉDŐ FELÜLETKÉPELÉSEL
- 15
- HOMLOKZATBURKOLAT "L"-PROFIL HÁTSZERKEZETE
- 60/60MM MÉRETŰ TÜZIHORGANYZOTT ACÉL ZÁRTSZERVENY, ATTIKA TARTÓSZERKEZETE
- 2
- SZERELT TÜZÁLLÓ ÉPÍTŐLEMEZ ALJZAT
- 60/60MM MÉRETŰ TÜZIHORGANYZOTT ACÉL ZÁRTSZERVENY, ATTIKA TARTÓSZERKEZETE
- 0°
- MIN. 10
- 80/60MM MÉRETŰ FOLYABADÓG HAJLÍTÓRÖZGÍTÉS
- 20/80/140MM MÉRETŰ FOLYABADÓG OSEPERNTŐ PROFIL

diploma 2009.

medenceter alsó sarok kialakítása m 1:5

nyílászáró lábazati kialakítása medenceterben m 1:5

medenceter és hidszerkezet csatlakozása m 1:5

hidszerkezet attika kialakítása m 1:5