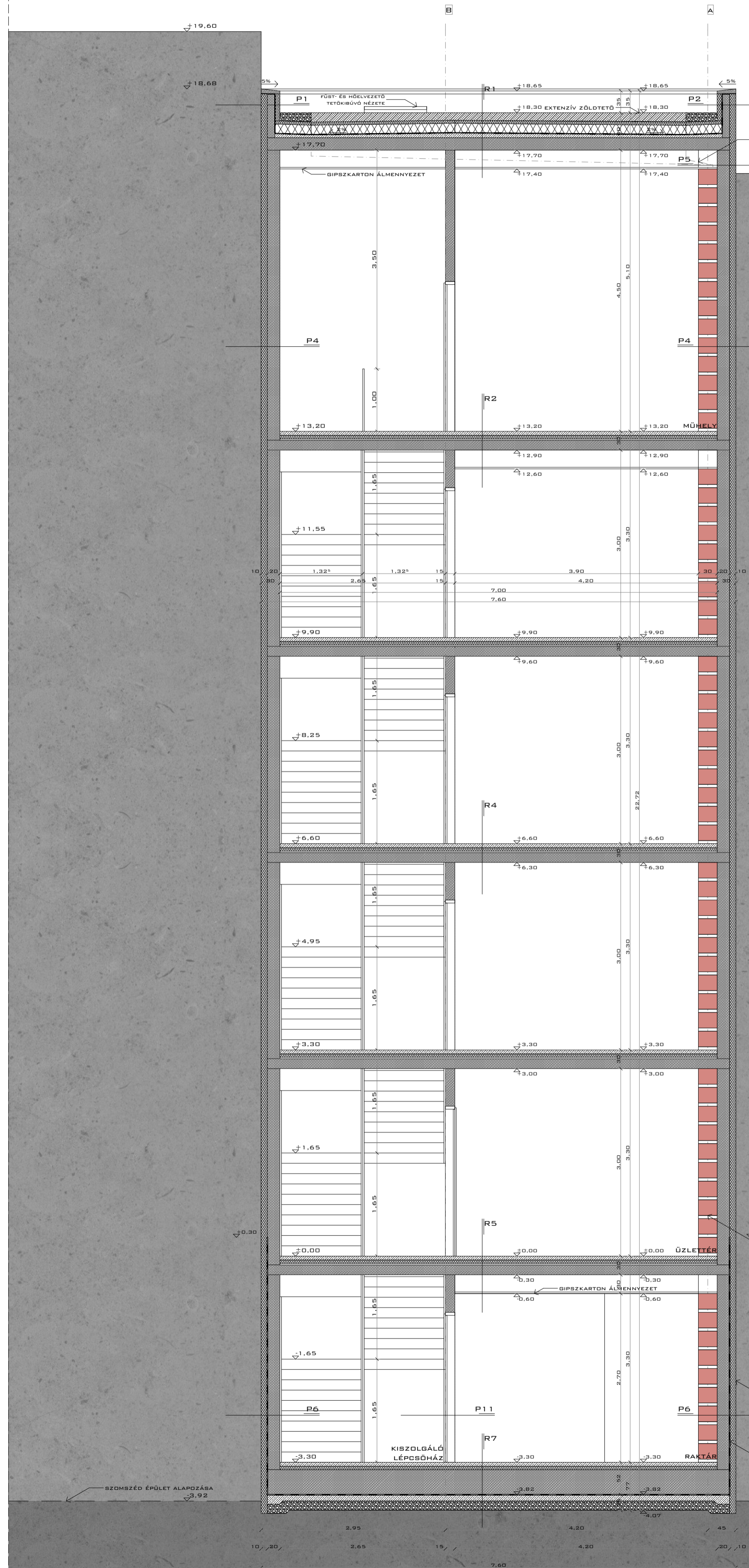


D-D METSZET



E-E METSZET

RÉTEGRENDK

- R1 EXTENZÍV ZÖLDÍTŐ**
 - 15 CM VEGETÁCIÓ ÉS FÖLDKÉREK
 - 1 RTG SZÖRŐRÉTEG
 - 5 CM FORMASZABESZÍTOTT EXPANZÁLT POLISZTIROLHAB HŐSZIGETELŐ AUTOTHERM DAKIM DREZELLEZÉSE
 - 16 CM LÉPCSŐS ÜTŐZÓHÉZARÓ EXTRUDÁLT POLISZTIROLHAB HŐSZIGETELÉS, KÖTÉSBEK FETEVE
 - 4 MM FLL ELÁRÁS ALAPJÁN GYÖKÉRÁLLÓNÁK HINGŐTETT SBB MODIFIKÁLT BITUMENES VARTABLEMÉZ CSAPADÉKVÉ ELLENI SZIGETELÉS, TELJES FÜLÖLTÉN LÁNDOLVARTÁRSÁVAL HESZETVE (L, B) IGENYBEVÉTEL CSOPORT: HIDEHJÁLLTHATÓSÁG: -12°C, LÁGVULÁSPONT: +90°C, SZAKKASAB NYULÁS: 2/2%, SZAKTÖZSÁRÁDSÁG: 400/300 N/5 CM
 - 4 MM ÜVEGFÁTYOL HORDOZÓRÉTEG, SBB MODIFIKÁLT BITUMENES VARTABLEMÉZ CSAPADÉKVÉ ELLENI SZIGETELÉS, TELJES FÜLÖLTÉN LÁNDOLVARTÁRSÁVAL HESZETVE (L, B) IGENYBEVÉTEL CSOPORT: HIDEHJÁLLTHATÓSÁG: -12°C, LÁGVULÁSPONT: +90°C, SZAKKASAB NYULÁS: 2/2%, SZAKTÖZSÁRÁDSÁG: 400/300 N/5 CM
 - 1 RTG ALJZATETON, A PEREMEK MENTÉN 1CM POLIFAM DILATÁCIÓS CSIKKAL
 - 3,7 CM AUTOTHERM PADLÓRÉTES RENDEZŐRELEMZÉZ
 - 16 CM HANGLÁBY ÜSTATÓRÉTEG
 - 10 CM TEHERHORDÓ HONDULT VASBETON FÖDÉM
 - 0,3 CM GLETTLET FELLETJAVITÁS, FEHÉR DISPERZCIÓS FÉSTES
- R2 MÖHELY ALATTI PADLÓ**
 - 0,3 CM CSŐZSÁBMENTES, SZINEZETT, SAV-ÉS KÓRÁSÁLLÓ HŐVÁNTA BURKOLAT
 - 0-0,5 MM ÖNTERŐLŐ ALJZATKÖVÉNYLŐ RÉTEG
 - 6 CM ALJZATETON, A PEREMEK MENTÉN 1CM POLIFAM DILATÁCIÓS CSIKKAL
 - 1 RTG PE FŐLA TECHNOLÓGIÁ SZIGETELÉS
 - 3,7 CM AUTOTHERM PADLÓRÉTES RENDEZŐRELEMZÉZ
 - 16 CM HANGLÁBY ÜSTATÓRÉTEG
 - 10 CM TEHERHORDÓ HONDULT VASBETON FÖDÉM
 - 0,3 CM GLETTLET FELLETJAVITÁS, FEHÉR DISPERZCIÓS FÉSTES
- R3 VÍZES HELYSÉG PADLÓ**
 - 0,3 CM CSŐZSÁBMENTES, SZINEZETT, SAV-ÉS KÓRÁSÁLLÓ HŐVÁNTA BURKOLAT
 - 0-0,5 MM ÖNTERŐLŐ ALJZATKÖVÉNYLŐ RÉTEG
 - 6 CM ALJZATETON, A PEREMEK MENTÉN 1CM POLIFAM DILATÁCIÓS CSIKKAL
 - 1 RTG PE FŐLA TECHNOLÓGIÁ SZIGETELÉS
 - 3,7 CM AUTOTHERM PADLÓRÉTES RENDEZŐRELEMZÉZ
 - 16 CM HANGLÁBY ÜSTATÓRÉTEG
 - 10 CM TEHERHORDÓ HONDULT VASBETON FÖDÉM
 - 0,3 CM GLETTLET FELLETJAVITÁS, FEHÉR DISPERZCIÓS FÉSTES
- R4 ÜZLET GALÉRIA PADLÓ**
 - 0,4 CM HŐVŐZÁLLÓ, SZÍFT PADLÓZSÓNYEG
 - 0,3 CM HARSZTÓRÉTES
 - 0-0,5 MM ÖNTERŐLŐ ALJZATKÖVÉNYLŐ RÉTEG
 - 6 CM ALJZATETON, A PEREMEK MENTÉN 1CM POLIFAM DILATÁCIÓS CSIKKAL
 - 1 RTG AUTOTHERM PADLÓRÉTES RENDEZŐRELEMZÉZ
 - 16 CM HANGLÁBY ÜSTATÓRÉTES
 - 10 CM TEHERHORDÓ HONDULT VASBETON FÖDÉM
 - 0,3 CM GLETTLET FELLETJAVITÁS, FEHÉR DISPERZCIÓS FÉSTES
- R5 ÜZLET FÖLDZINTI PADLÓ**
 - 0,4 CM HŐVŐZÁLLÓ, SZÍFT PADLÓZSÓNYEG
 - 0,3 CM HARSZTÓRÉTES
 - 0-0,5 MM ÖNTERŐLŐ ALJZATKÖVÉNYLŐ RÉTEG
 - 6 CM ALJZATETON, A PEREMEK MENTÉN 1CM POLIFAM DILATÁCIÓS CSIKKAL
 - 1 RTG AUTOTHERM PADLÓRÉTES RENDEZŐRELEMZÉZ
 - 16 CM HANGLÁBY ÜSTATÓRÉTES
 - 10 CM TEHERHORDÓ HONDULT VASBETON FÖDÉM
 - 0,3 CM GLETTLET FELLETJAVITÁS, FEHÉR DISPERZCIÓS FÉSTES
- R6 TERABZ PADLÓ**
 - 7 CM BETON BURKOLAT D' TECHNOLÓGIÁ FOLYKÖNYV KÉNYVITŐ FELLETKEZÉSESEL, ELÁTVÁ, 1% FÜLÖLETI LEJTÉSSEL, KIALAKITVA A PEREMEK MENTÉN ES 12°-ENKÉNT DILATÁVA
 - 0,9 CM ÖMORNYOMDOTT FÜLÖLTÉNYÁRÓ RÉTEG FELSŐ RÉZJÉN HÁNYAR SZÁRNYFOLKAL KÁRBEZVÁ
 - 16 CM LÉPCSŐS ÜTŐZÓHÉZARÓ EXTRUDÁLT POLISZTIROLHAB HŐSZIGETELÉS, KÖTÉSBEK FETEVE
 - 4 MM SBB MODIFIKÁLT BITUMENES VARTABLEMÉZ CSAPADÉKVÉ ELLENI SZIGETELÉS, TELJES FÜLÖLTÉN LÁNDOLVARTÁRSÁVAL HESZETVE (L, B) IGENYBEVÉTEL CSOPORT: HIDEHJÁLLTHATÓSÁG: -12°C, LÁGVULÁSPONT: +90°C, SZAKKASAB NYULÁS: 2/2%, SZAKTÖZSÁRÁDSÁG: 400/300 N/5 CM
 - 4 MM ÜVEGFÁTYOL HORDOZÓRÉTEG, SBB MODIFIKÁLT BITUMENES VARTABLEMÉZ CSAPADÉKVÉ ELLENI SZIGETELÉS, TELJES FÜLÖLTÉN LÁNDOLVARTÁRSÁVAL HESZETVE (L, B) IGENYBEVÉTEL CSOPORT: HIDEHJÁLLTHATÓSÁG: -12°C, LÁGVULÁSPONT: +90°C, SZAKKASAB NYULÁS: 2/2%, SZAKTÖZSÁRÁDSÁG: 400/300 N/5 CM
 - 1 RTG ALJZATETON 2% LEJTÉSSEN
 - 6 CM TEHERHORDÓ HONDULT VASBETON FÖDÉM
 - 0,3 CM GLETTLET FELLETJAVITÁS, FEHÉR DISPERZCIÓS FÉSTES
- R7 PINDE PADLÓ**
 - 0,3 CM CSŐZSÁBMENTES, SZINEZETT, SAV-ÉS KÓRÁSÁLLÓ HŐVÁNTA BURKOLAT
 - 0-0,5 MM ÖNTERŐLŐ ALJZATKÖVÉNYLŐ RÉTEG
 - 6 CM ALJZATETON, A PEREMEK MENTÉN 1CM POLIFAM DILATÁCIÓS CSIKKAL
 - 1 RTG PE FŐLA TECHNOLÓGIÁ SZIGETELÉS
 - 3,7 CM AUTOTHERM PADLÓRÉTES RENDEZŐRELEMZÉZ
 - 16 CM HANGLÁBY ÜSTATÓRÉTES
 - 10 CM TEHERHORDÓ HONDULT VASBETON FÖDÉM
 - 0,3 CM GLETTLET FELLETJAVITÁS, FEHÉR DISPERZCIÓS FÉSTES
- P1 ATTIKA TÖZFAL MELLETT**
 - 10 CM EXPANZÁLT POLISZTIROLHAB DILATÁCIÓ (SD'100CM TÁBLÁKABAN)
 - 1 RTG PE FŐLA TECHNOLÓGIÁ SZIGETELÉS
 - 15 CM HONDULT VASBETON FAL
 - 1 RTG HIDEK BITUMENHÁZ KELLŐSÍTÉS (KR. 300 G/M²)
 - 4 MM ÜVEGFÁTYOL HORDOZÓRÉTEG, SBB MODIFIKÁLT BITUMENES VARTABLEMÉZ CSAPADÉKVÉ ELLENI SZIGETELÉS, TELJES FÜLÖLTÉN LÁNDOLVARTÁRSÁVAL HESZETVE (L, B) IGENYBEVÉTEL CSOPORT: HIDEHJÁLLTHATÓSÁG: -12°C, LÁGVULÁSPONT: +90°C, SZAKKASAB NYULÁS: 2/2%, SZAKTÖZSÁRÁDSÁG: 400/300 N/5 CM
 - 4 MM FLL ELÁRÁS ALAPJÁN GYÖKÉRÁLLÓNÁK HINGŐTETT SBB MODIFIKÁLT BITUMENES VARTABLEMÉZ CSAPADÉKVÉ ELLENI SZIGETELÉS, TELJES FÜLÖLTÉN LÁNDOLVARTÁRSÁVAL HESZETVE (L, B) IGENYBEVÉTEL CSOPORT: HIDEHJÁLLTHATÓSÁG: -12°C, LÁGVULÁSPONT: +90°C, SZAKKASAB NYULÁS: 2/2%, SZAKTÖZSÁRÁDSÁG: 400/300 N/5 CM
 - 4 MM ÜVEGFÁTYOL HORDOZÓRÉTEG, SBB MODIFIKÁLT BITUMENES VARTABLEMÉZ CSAPADÉKVÉ ELLENI SZIGETELÉS, TELJES FÜLÖLTÉN LÁNDOLVARTÁRSÁVAL HESZETVE (L, B) IGENYBEVÉTEL CSOPORT: HIDEHJÁLLTHATÓSÁG: -12°C, LÁGVULÁSPONT: +90°C, SZAKKASAB NYULÁS: 2/2%, SZAKTÖZSÁRÁDSÁG: 400/300 N/5 CM
 - 8+1 CM ÜVEGSZÁRÁDSÓ HÁRSZTÓRÉTES BEVÖNY LÁBZATI EXTRUDÁLT POLISZTIROL HAB HŐSZIGETELÉS, A HÁTSZERKEZÉTHEZ HARSZTÓRÉTESKÁKAL RÖZÍTVE BITUMENES
- P2 ATTIKA TÖZFAL FELETT**
 - 1 RTG FEHÉR SZINEZŐ VAKOLAT
 - 1 RTG FEHÉR ALAPOD VAKOLAT
 - 1 RTG ÜVEGSZÓVÉT VAKOLÓHÁLÓ KÉT RÉTEG RASZTÓ (2 KÖM²) KÖZÖTT
 - 10 CM EXPANZÁLT POLISZTIROLHAB HŐSZIGETELÉS (SD'100CM TÁBLÁKABAN)
 - 15 CM HONDULT VASBETON FAL
 - 1 RTG HIDEK BITUMENHÁZ KELLŐSÍTÉS (KR. 300 G/M²)
 - 4 MM ÜVEGFÁTYOL HORDOZÓRÉTEG, SBB MODIFIKÁLT BITUMENES VARTABLEMÉZ CSAPADÉKVÉ ELLENI SZIGETELÉS, TELJES FÜLÖLTÉN LÁNDOLVARTÁRSÁVAL HESZETVE (L, B) IGENYBEVÉTEL CSOPORT: HIDEHJÁLLTHATÓSÁG: -12°C, LÁGVULÁSPONT: +90°C, SZAKKASAB NYULÁS: 2/2%, SZAKTÖZSÁRÁDSÁG: 400/300 N/5 CM
 - 4 MM FLL ELÁRÁS ALAPJÁN GYÖKÉRÁLLÓNÁK HINGŐTETT SBB MODIFIKÁLT BITUMENES VARTABLEMÉZ CSAPADÉKVÉ ELLENI SZIGETELÉS, TELJES FÜLÖLTÉN LÁNDOLVARTÁRSÁVAL HESZETVE (L, B) IGENYBEVÉTEL CSOPORT: HIDEHJÁLLTHATÓSÁG: -12°C, LÁGVULÁSPONT: +90°C, SZAKKASAB NYULÁS: 2/2%, SZAKTÖZSÁRÁDSÁG: 400/300 N/5 CM
 - 4 MM ÜVEGFÁTYOL HORDOZÓRÉTEG, SBB MODIFIKÁLT BITUMENES VARTABLEMÉZ CSAPADÉKVÉ ELLENI SZIGETELÉS, TELJES FÜLÖLTÉN LÁNDOLVARTÁRSÁVAL HESZETVE (L, B) IGENYBEVÉTEL CSOPORT: HIDEHJÁLLTHATÓSÁG: -12°C, LÁGVULÁSPONT: +90°C, SZAKKASAB NYULÁS: 2/2%, SZAKTÖZSÁRÁDSÁG: 400/300 N/5 CM
 - 8+1 CM ÜVEGSZÁRÁDSÓ HÁRSZTÓRÉTES BEVÖNY LÁBZATI EXTRUDÁLT POLISZTIROL HAB HŐSZIGETELÉS, A HÁTSZERKEZÉTHEZ HARSZTÓRÉTESKÁKAL RÖZÍTVE BITUMENES
- P3 ATTIKA KÉRPANEL BURKOLATTAL**
 - 8 CM VASBETON KÉRPANEL SZERELT BURKOLAT
 - 5 CM ÁTSZELŐTETT LÉGBÉS
 - 15 CM ÁRÁVNY SZÁRAB HŐSZIGETELÉS, KÜLSŐ DILATÁN ÜVEGFÁTYOL KÁRBEZVÁ, SD'120 CM TÁBLÁKABAN SZERELVE A HÁTSZERKEZÉTHEZ DREZELLEZÉSSEL HÖZITVE
 - 15 CM HONDULT VASBETON FAL
 - 1 RTG HIDEK BITUMENHÁZ KELLŐSÍTÉS (KR. 300 G/M²)
 - 4 MM ÜVEGFÁTYOL HORDOZÓRÉTEG, SBB MODIFIKÁLT BITUMENES VARTABLEMÉZ CSAPADÉKVÉ ELLENI SZIGETELÉS, TELJES FÜLÖLTÉN LÁNDOLVARTÁRSÁVAL HESZETVE (L, B) IGENYBEVÉTEL CSOPORT: HIDEHJÁLLTHATÓSÁG: -12°C, LÁGVULÁSPONT: +90°C, SZAKKASAB NYULÁS: 2/2%, SZAKTÖZSÁRÁDSÁG: 400/300 N/5 CM
 - 4 MM FLL ELÁRÁS ALAPJÁN GYÖKÉRÁLLÓNÁK HINGŐTETT SBB MODIFIKÁLT BITUMENES VARTABLEMÉZ CSAPADÉKVÉ ELLENI SZIGETELÉS, TELJES FÜLÖLTÉN LÁNDOLVARTÁRSÁVAL HESZETVE (L, B) IGENYBEVÉTEL CSOPORT: HIDEHJÁLLTHATÓSÁG: -12°C, LÁGVULÁSPONT: +90°C, SZAKKASAB NYULÁS: 2/2%, SZAKTÖZSÁRÁDSÁG: 400/300 N/5 CM
 - 8+1 CM ÜVEGSZÁRÁDSÓ HÁRSZTÓRÉTES BEVÖNY LÁBZATI EXTRUDÁLT POLISZTIROL HAB HŐSZIGETELÉS, A HÁTSZERKEZÉTHEZ HARSZTÓRÉTESKÁKAL RÖZÍTVE BITUMENES
- P4 TÖZFAL SZOMBZÉD TÖZFALA MELLETT**
 - 10 CM EXPANZÁLT POLISZTIROLHAB DILATÁCIÓ (SD'100CM TÁBLÁKABAN)
 - 1 RTG PE FŐLA TECHNOLÓGIÁ SZIGETELÉS
 - 20 CM HONDULT VASBETON FAL
 - 0,3 CM GLETTLET FELLETJAVITÁS, FEHÉR DISPERZCIÓS FÉSTES
- P5 TÖZFAL SZOMBZÉD TÖZFALA FELETT**
 - 1 RTG FEHÉR SZINEZŐ VAKOLAT
 - 1 RTG FEHÉR ALAPOD VAKOLAT
 - 1 RTG ÜVEGSZÓVÉT VAKOLÓHÁLÓ KÉT RÉTEG RASZTÓ (2 KÖM²) KÖZÖTT
 - 10 CM EXPANZÁLT POLISZTIROLHAB HŐSZIGETELÉS (SD'100CM TÁBLÁKABAN)
 - 20 CM HONDULT VASBETON FAL
 - 0,3 CM GLETTLET FELLETJAVITÁS, FEHÉR DISPERZCIÓS FÉSTES
- P6 PINDE TÖZFALA SZOMBZÉD TÖZFALA MELLETT**
 - 10 CM EXPANZÁLT POLISZTIROLHAB DILATÁCIÓ (SD'100CM TÁBLÁKABAN)
 - 1 RTG PE FŐLA TECHNOLÓGIÁ SZIGETELÉS
 - 20 CM HONDULT VASBETON FAL
 - 0,3 CM GLETTLET FELLETJAVITÁS, FEHÉR DISPERZCIÓS FÉSTES
- P7 VÍZES HELYSÉG TÖZFALA SZOMBZÉD TÖZFALA MELLETT**
 - 10 CM EXPANZÁLT POLISZTIROLHAB DILATÁCIÓ (SD'100CM TÁBLÁKABAN)
 - 1 RTG PE FŐLA TECHNOLÓGIÁ SZIGETELÉS
 - 20 CM HONDULT VASBETON FAL
 - 0,3 CM GLETTLET FELLETJAVITÁS, FEHÉR DISPERZCIÓS FÉSTES
- P8 KÉRPANEL BURKOLATÚ KÜLBÖ FAL**
 - 8 CM VASBETON KÉRPANEL SZERELT BURKOLAT
 - 5 CM ÁTSZELŐTETT LÉGBÉS
 - 15 CM ÁRÁVNY SZÁRAB HŐSZIGETELÉS, KÜLSŐ DILATÁN ÜVEGFÁTYOL KÁRBEZVÁ, SD'120 CM TÁBLÁKABAN SZERELVE, A HÁTSZERKEZÉTHEZ DREZELLEZÉSSEL HÖZITVE
 - 15 CM HONDULT VASBETON FAL
 - 0,3 CM GLETTLET FELLETJAVITÁS, FEHÉR DISPERZCIÓS FÉSTES
- P9 FÜGBÖNYFAL**
 - 2 CM TAKARÓPROFIL / STRUKTURÁLIS SZILIKON KITÖLTÉS
 - 3,2 CM HŐSZIGETELŐ, HANGHÉRTÉKÜZÖVEZÉS, ÁRONGÁZ KÖTÉS, REFLEKCIÓS BEKÖNYVÉTEL, 10MM LÖVŐ LÉNY ÁROND, 4MM FLOAT, 10MM ÁROND, 4MM LÖVŐ LÉNY
 - 15 CM SÖHÖD ALUMÍNÍUM FÜGBÖNYFAL BORDA, 4MM FÉSTÉTES
 - 30 CM HONDULT VASBETON PILLÉR
 - 0,3 CM GLETTLET FELLETJAVITÁS, FEHÉR DISPERZCIÓS FÉSTES
- P10 SZERELT VÁLBZIFAL**
 - 2+1,25 CM GIPSZKARTON VONALMÉNTI RÖZÍTÉSSEL
 - 7,9 CM 0,7M ÁROND, KÖTÉS 5 CM ÁRÁVNY SZÁRAB AKUSZTIKAI SZIGETELÉS
 - 2+1,25 CM GIPSZKARTON VONALMÉNTI RÖZÍTÉSSEL
- P11 BELSŐ HERÉNYFAL**
 - 0,3 CM GLETTLET FELLETJAVITÁS, FEHÉR DISPERZCIÓS FÉSTES
 - 15 CM HONDULT VASBETON FAL
 - 0,3 CM GLETTLET FELLETJAVITÁS, FEHÉR DISPERZCIÓS FÉSTES