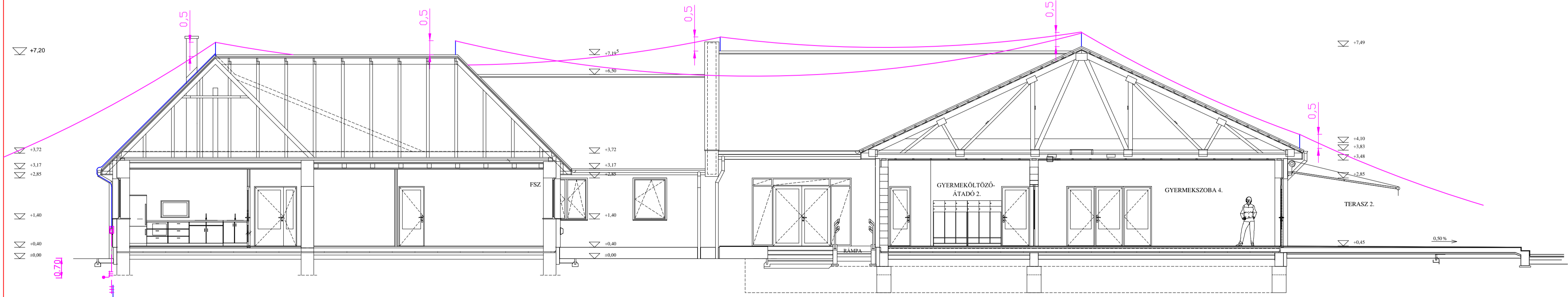
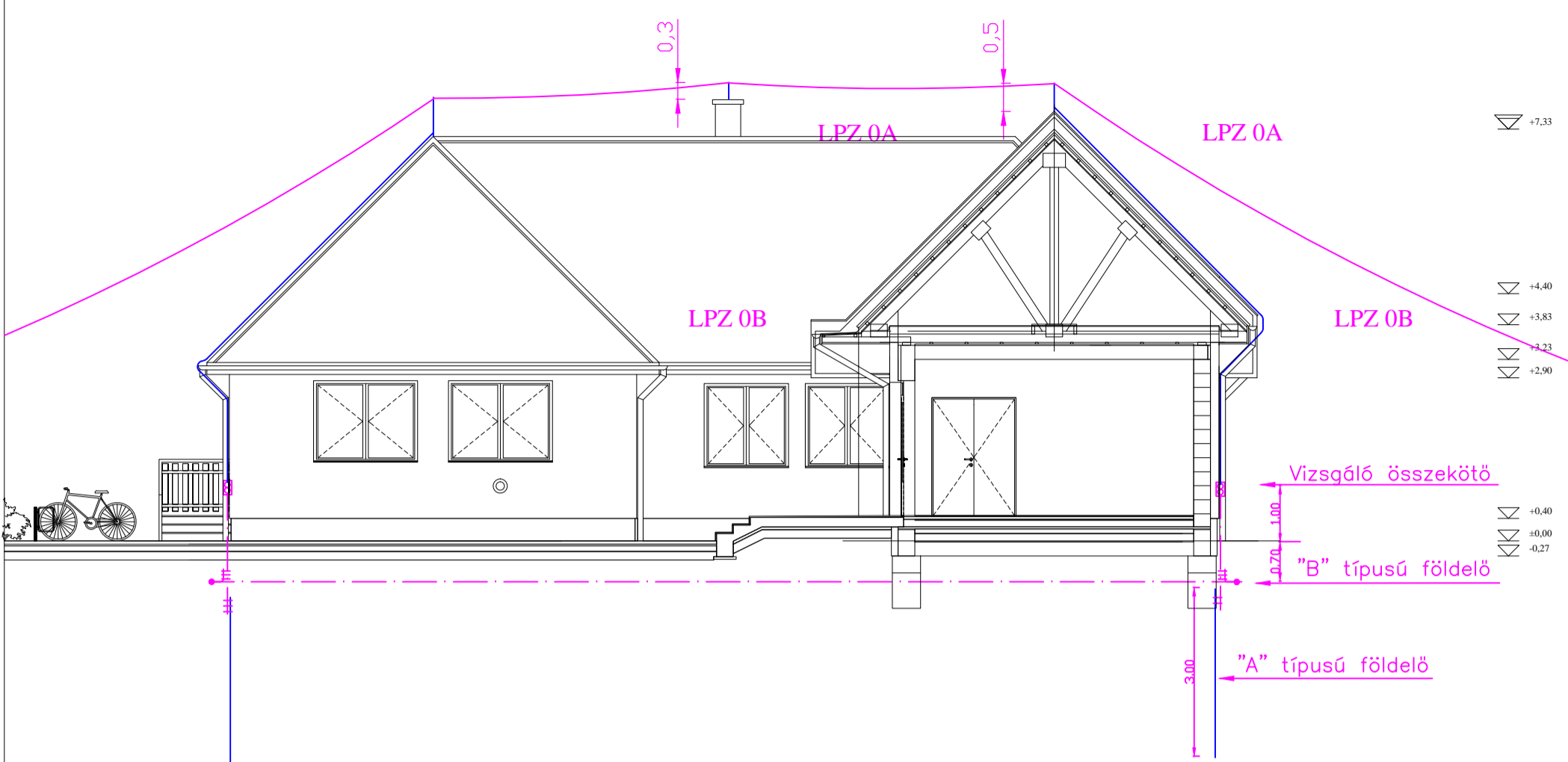
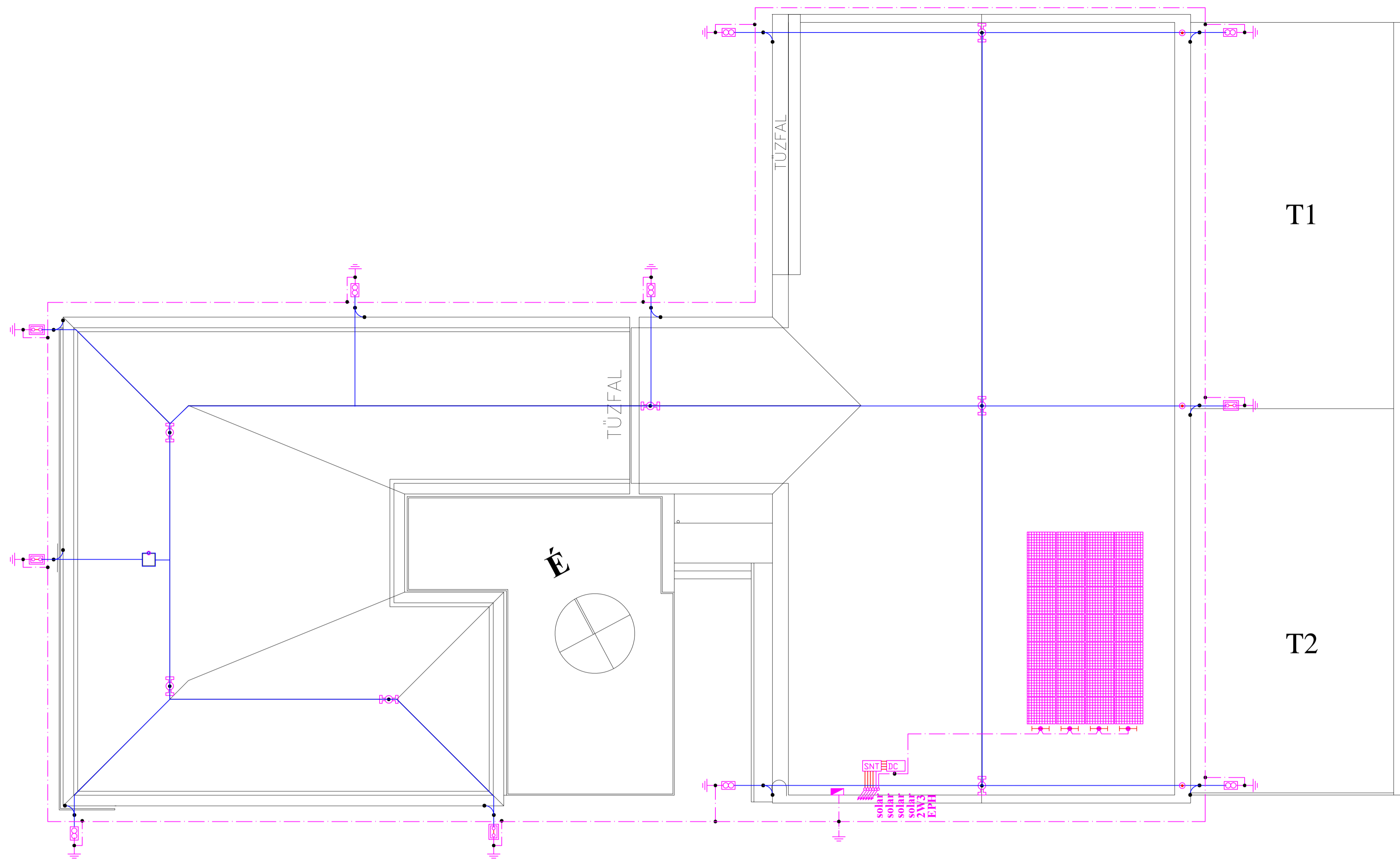


MEGLÉVŐ, FELÚJÍTOTT ÉPÜLET

TERVEZETT ÉPÜLET



JELMAGYARÁZAT

- "A" típusú földelő
Ø 1"x3m horganyzott acélrúd
- "B" típusú földelő
Ø 10 horg kőrcsél betonlap mélységben
- Tervezett elektromos elosztóberendezés
- Vizsgáló összekötő falba süllyesztve
összekötő tip: OBO 223/MS-DIN
ellenőrző ajtó tip: OBO 5800 VZ
- Vizsgáló összekötő tip: OBO 223/MS-DIN
- Levezető Ø8 horg. kőrcsél cserép tetőn OBO 157/FK-VA-230 tip.
tartón, kúpcerépen OBO 132/VA tip. tartón rögzítve, falon ereszt
csatornán, illetve vakolat alatt vezetve
- Felfogó csúcs Ø16mmx0,3m horg. kőrcsél, kéményre szerelt
35x35mm-es szögacél kereten.
- DEHN 105071 villámvédelmi felfogó rúd NIRO L 1000mm
MV kapcsoló rögzítve 1:0,5m
- Villámvédelmi felfogó rúd Ø16mmx0,7m horg. kőrcsél,
kúpcerépen OBO F-FIX-132-300 tartókon rögzítve.
- Ereszcsatorna, attika bádogozás villámvédelmi bekötése
- Tervezett DC oldali doboz padlás
gerendázaton rögzítve
tip: Ge-6 sz. terv szerint
- Tervezett DC oldali leválasztó kapcsoló
padlás gerendázaton rögzítve
tip: Santon DFS-14 MC4
- Tervezett napelenem tábla
tip: LUXOR SOLAR ECO LINE M60/300W
- Tervezett solar kábel nyomvonal
- Tervezett jelző, működtető áramkör nyomvonal
- Napelenem tartószerkezet EPH bekötése Mkh
1x16mm² z/s vezetékkel

MEGJEGYZÉS

Az épület kockázati besorolása: "KK" közepes kockázati osztály.
Villámvédelmi szintje: **LPL III**
Tervezett villámvédelmi fokozat: **LPS III**
Kordinált túlfeszültség védelem: **LPMS III**
A villámvédelmi rendszer kötései csavarosak OBO kötéselemekkel. A föld alatti
kötéseket tűzhorganyzott négycsavaros összekötővel (pl. OBO 8-10xFT30
FT), és pasztikus korrózióvédő szalaggal kell készíteni. A tető gerícen lévő
vezetékbe 2db OBO 172 AR tip. dilatációs elemet kell beépíteni.
A terv csak a műszaki leírással (kockázat elemzés) érvényes.
Vonatközlő előírás: 54/2014(XII.05)BM.sz. rendelettel kiadott OTSZ

I. SZ. TŰZSZAKASZ 222,62 m² - MEGLÉVŐ ÉPÜLETRESZ -

II. SZ. TŰZSZAKASZ 390,16 m² - TERVEZETT BŐVÍTÉS

CAEPRO VILLÁMVÉDELMI KFT. Villám- és fényvédelem 1125 Budapest, Váci út 112. sz. Tel: 06 20 324 7400		Létesítmény: BÖLCSŐDE FELÚJÍTÁSA, BŐVÍTÉSE 5525 FÜZESGYARMAT, MÁTYÁS UTCA 29. HRSZ: 1406/4.		Tervező: VpA: 183/2012/01 VpE: 183/2012/01
Terv megnevezés: VILLÁMVÉDELMI TERV		Munkaszám: 200506		Tervező munkatárs: Utolsó módosítás: Vt-04/218/01
Tervező: KIVITELI	Méretarány: 1:100	Rajz mérete [mm]: 885x594	Rajzszám: Ge-4	Lapok sz./összesm.: 1/1 Dátum: 2020. 07. 20.