

Épület	Elvégzendő munka
Ártánd Határátkelőhely	Villámvédelmi tervdokumentáció szerint
Berettyóújfalú Rendőrkapitányság	Villámvédelmi tervdokumentáció szerint
Biharkeresztes Határrendészeti Kirendeltség	A korrodált alkatrészeket korrózióvédelemmel kell ellátni. Az épület villamos elosztóiba legalább B- és C-fokozatú túlfeszültség védelmet be kell építeni (főelosztóba B-fokozatú, az aleosztókba C-fokozatú túlfeszültség levezetőt). A különlegesen fontos elektromos fogyasztók védelme érdekében célszerű azok csatlakozásaihoz a D-fokozat beépítése. Fontos, hogy a túlfeszültség védelmi eszközök egymással koordináltak legyenek
Létavértes Határrendészeti Kirendeltség és Rendőrőrs	Belső villámvédelem fokozata nem megfelelő Vizsgáló összekötő állapota nem megfelelő - a belső udvaron lévő levezető mechanikai védelmét javítani kell - Belső villámvédelem nincs bépítve Az épület villamos elosztóiba legalább B és C fokozatú túlfeszültség védelmet kell építeni (főelosztóba B fokozatú, az aleosztókba C fokozatú túlfeszültség levezetőt) A különleges fontos elektromos fogyasztók védelme érdekében azok csatlakozásaihoz D fokozat beépítése. A túlfeszültség elleni eszközök egymással koordináltak legyenek Füstgáz elvezető kéményt védett térbe kell tenni felfogó rúddal, melyet a tetőgerincen lévő felfogó hálózatra kell szerelni, a kémény fölött legalább 1 méter túlnyúlással. A nem megfelelő földelési elneállású földelőket ki kell cserélni, vagy szondacsoportot kell kialakítani. A felfogó több helyen korrodált, korrózió védelméről gondoskodni kell. A sérült, belső udvaron lévő villámvédelmi levezető alsó részén lévő mechanikai védelmet meg kell javítani.
Hajdúszoboszló Rendőrkapitányság	Az E4, E8, E9, E6, E7, E12, E10, E11 elosztókba egy egy darab DEHNGUARD 275 3P+N típusú túlfeszültség levezető beépítése és ennek karbantartási jegyzőkönyvben történő rögzítése
Balmazújváros Rendőrkapitányság	Belső villámvédelem fokozata nem megfelelő Vizsgáló összekötő állapota nem megfelelő - az ÉK-i vizsgáló összekötő el van törve - Belső villámvédelem nincs bépítve Veszélyes megközelítési távolság elleni intézkedés nem megfelelő - gázcső nincs bekötve Az épület villamos elosztóiba legalább B és C fokozatú túlfeszültség védelmet kell építeni (főelosztóba B fokozatú, az aleosztókba C fokozatú túlfeszültség levezetőt) A különleges fontos elektromos fogyasztók védelme érdekében azok csatlakozásaihoz D fokozat beépítése. A túlfeszültség elleni eszközök egymással koordináltak legyenek Gázcsövet be kell kötni a villámvédelmi levezetőbe
Hajdúböszörmény Rendőrkapitányság	Villámvédelmi tervdokumentáció szerint
Hajdúhadház Rendőrkapitányság	Levezető fokozata nem megfelelő Vizsgáló összekötő állapota nem megfelelő Veszélyes megközelítési távolság elleni intézkedés nem megfelelő A levezetők egyes helyeken a hőszigetelésben, msutt azon kívül vannak vezetve. A falon kívül vezetett levezetők faltól mért legkisebb távolságát min. 0,15 m-re kell növelni, a hőszigetelés alatt vezetett levezetőknél jelenleg nem lehet megállapítani, hogy tűzálló réteg van-e fölötté. Szükséges beszerezni a villámvédelem létesítésekor a levezetőre került hőszigetelő réteg minőségi tanúsítványát a hőszigetelés éghetőségének megállapítása céljából. Amennyiben éghető réteget (A1, A2) helyeztek el rajta, abban az esetben megfelelő, ellenkező esetben L3b levezető helyzetfokozatnak megfelelően kell átalakítani. Az antenna minden rögzítő elemét be kell vonni a villámvédelembe. A különleges fontos elektromos fogyasztók védelme érdekében azok csatlakozásaihoz D fokozat beépítése. A túlfeszültség elleni eszközök egymással koordináltak legyenek
Debrecen, Budai Ézsaiás 4. C épület	Villámvédelmi tervdokumentáció szerint
Debrecen, Budai Ézsaiás 4. E1 épület	Az épület villamos elosztóiba legalább B és C fokozatú túlfeszültség védelmet kell építeni (főelosztóba B fokozatú, az aleosztókba C fokozatú túlfeszültség levezetőt) A különleges fontos elektromos fogyasztók védelme érdekében azok csatlakozásaihoz D fokozat beépítése. A túlfeszültség elleni eszközök egymással koordináltak legyenek A korrodált alkatrészeket cserélni kell, vagy korrózió védelemmel kell ellátni. A betongúllákat és tető vezeték tartókat le kell cserélni.
Debrecen, Kossuth utca 20.	Villámvédelmi tervdokumentáció szerint
Debrecen, Vásáry u. 2.	Villámvédelmi tervdokumentáció szerint
Debrecen, Mikes kelemen u. 4. (kazánház, öltöző)	Villámvédelmi tervdokumentáció szerint
Debrecen, Baksay u. 25. (műhely épület)	Villámvédelmi tervdokumentáció szerint