



- MUROVANÝ PRIESTOR na streche obecného úradu, nevyužívaný, vstup je len zo strechy OÚ, priestor murovaný, omietnutý, pevný strop, plochá strecha s atikami, pred dverami žb markíza, predpokladáme, že skladba strechy je ako nad strednou časťou.
- úprava vonkajšej omietky brizolítovej - očistenie, preverenie súdržnosti s podkladom, nafarbenie fasádnou farbou v odtieni ako hlavná fasáda,
- strešná konštrukcia asfaltová, nová strešná hydroizolácia pvc fólia, ktorú je potrebné oddeliť separačnou fóliu od asfaltovej hydroizolácie, vymeniť oplechovanie na atikách aj na markíze nad dverami,
- dvere vyspraviť ako oceľové dvere do kotolne, náter sysntetkov, ak sú poškodené (od snehu a pod.) vymeniť.

Všetky vedenia FTVE na povrchu strechy umiestniť do chráničiek (UV resistant) Umax = 389V

Fotovoltaická elektrárňa 5,8 kWp

Dodržať vzdialenosť medzi jednotlivými radmi min. 2000mm

Panely P290AE - 20 ks

Rozmery 1666x992mm

Nosnú konštrukciu FTVE uzemniť !!!

Menič umiestniť na stenu pod striešku