



pozicija 1 - Spoljna (fasadna) četvorokrilna klizno-sklapajuća vrata dimenzija 4000 x 2800mm visine , sa sekundarnim vratima na zadnjem krilu dimenzija 900 x 2200mm visine , pozicija 2 , Komada 2

pozicija 3 - Lifter svjetlarnik na klp od leksana dimenzija 1500 x 1000mm , kom 2

pozicija 4 - Prozor od leksana dimenzija 1800 x 900mm , komada 2

pozicija 5 - dvokrilna vrata dimenzija 1500 x 2200 mm visine , komada 4

pozicija 6 - svjetlarnik od leksana dimenzija 2500 x 1000mm , komada 2

pozicija 7 - ograda visine 1100mm

pozicija 8 - streha od trapeznog lima , projektom predviđeti odvod kišnice , izmještanje postojećih i po potrebi ugradnju novih olika.

pozicija 9 - stepenišni prelaz

pozicija 10 - platforma komada 2

pozicija 11 - platforma komada 2

pozicija 12 - svjetlarnici od leksana

pozicija 13- Spoljna (fasadna) četvorokrilna klizno-sklapajuća vrata dimenzija(svetli otvor 3200 x 2900mm visine) , sa sekundarnim vratima na zadnjem krilu dimenzija 900 x 2200mm visine , komada 1, mjesto ugradnje prostoja elektroizvodnog postrojenja elektrofiltera bloka A1 ova pozicija nije prikazana na crtežu jer je predviđena za drugi objekat

pozicija 14 - jednokrilna vrata svetlog otvora 1000 x 2200mm visine , komada 4

pozicija 15 - postojeći olici za odvod kišnice sa krova bager stanice i elektrofiltera

pozicija 16 - Novi olici (povezati postojeća 3 olika u nov oliku)

