

LEGENDA

- ① Staalconstructie:
- buisprofiel rond 406.4 mm, wand dikte conform opgave constructeur
conservering staalconstructie: zie bestek.
- ② Prefab betonfundering "sokkel"
- ③ schroefhuis tbv bouten staalconstructie, lengte en diameter conform opgave constructeur.
- ④ stel/ komplaten, verzinkt, komplaten moeten ca. 20 mm onder de rand van de voetplaat blijven
- ⑤ Stelruimte/ komplaten afkitten, kleur zwart.
- ⑥ voetplaat
- ⑦ prefab betonnen funderingspaal, afmeting conform opgave constructeur.
- ⑧ thermisch verzinkte bouten, ofn, conform opgave constructeur
- ⑨ mantelbuis PE uitw. rond 63 mm.
- ⑩ sporing tbv verlichtingen en voedingen led's
- ⑪ led verlichting bogen: aan twee zijden: LED's gevat in profiel.
- ⑫ TL verlichting 2 x 58W, IP:65 (spuitwaterdicht)
- ⑬ LED voeding / controller
- ⑭ lamellenrooster.
- ⑮ 2 x MCD (dubbel wandcontactdoos), IP 65 (spuitwaterdicht)
- ⑯ sporingen i.b.v. stoffwaping
- ⑰ sporing i.b.v. poolkap opstorting
- ⑱ betonoanstorming i.b.v. koppeling prefab sokkel met funderingspaal
- ⑲ zone kabels en leidingen
- ⑳ bout M10, thermisch verzinkt, tbv oording staalconstructie, bout verbinden met staalconstructie via de waping en instort schroefhuizen.

Leidkabeling in stalenbuisprofiel doorvoeren naar de voetplaat.
Doorvoer leidkabeling waterdicht afsluiten

