



Zeichenerklahrung

- Pflasterflache Fahrweg farbig Triloco
- Pflasterflache Fahrweg grau
- Fußweg grau Pflaster bzw. Platten Rechteckpflaster
- Fußweg farbig Pflaster
- Kunststoffrasenwaben 60/40/4
- Betonrasenwaben 60/40/10 auf Kiestragschicht
- Parkplatz 2,70*5 m
- Markierung mit andersfarbigem Triloco
- Behindertenparkplatz 3,5*5 m
- Randeinfassung Tiefbord
- Hochbord
- Pflasterrinne
- ACO Rinne
- kunftige Pflanzflache
- Saattflache
- Modellierung Hugel Mulde
- Hohenangaben beachten
- Modellierung randliche Verwallung bis 1 m Hoh
- Provisorisch herzurichtende Flachen
- 7.59 Hohen geplant
- RW grun DN 200
- Elektroleitungen
- Tragschicht vorhanden muß angepasst werden
- vorhandener Zaun
- Zaun Ruckbau
- Zaun neu
- Leuchten Schuch
- Tragstutzen
- Bega Leuchten Alternative entfallt wenn Schuch
- Bega Pollerleuchten
- Schieber Hydrant
- Schachte in der Hoh anpassen
- RW Schacht von P. JACOBSen eingemessen
- vorhandene Hecke/ Strauchreihe
- vorh. Baum
- neueHecke/ Strauchreihe Schlingpflanze am Zaun
- Baum geplant
- vorhandenes Fallrohr am Gebude
- Grenze BA

Der vorhandene vom Vermesser aufgenommene Bestand ist gelb dargestellt und dient der Orientierung

Energieversorgung Sylt Betriebsgebande
 Übersicht Bauberschnitt (BA) Ost
Energieversorgung Sylt
 Friesische Str. 53
 25980 Sylt / Westerland
 Dipl.-Ing. agr. Michael Korkemeyer
 Garten- und Landschaftsplaner • Gartenberatung
 AGeschaft 1 • 25821 Dorpmum
 Tel.: 04672 / 772306 • Fax: 04672 / 772308
 Mx@garten-landschaftsplaner.de
 Plan-Nr.: afoa20
 Bauebene: 0000
 Bearbeiter: Korkemeyer
 M 1: 200/50/25 11.04.20 08.10.2020

| Abk. | Botanisch | Deutsch |
|--------|----------------------------|---------------------------|
| Amare | Ammophila arenaria | Storchgras |
| Cosa | Cornus sanguinea | Rote Hornspindel |
| Oria | Crataegus laevigata | Weißdorn |
| Elaia | Elaeagnus angustifolia | Schmalblattiger Oleaster |
| Leymar | Leymus spartea | Strandroggen |
| Phaus | Phragmites australis | Schilf |
| Roca | Rosa canina | Handrose |
| Ropi | Rosa pimpinellifolia | Donnerrose |
| Ropi.e | Rosa pimpinellifolia | endemische Art von Sylt |
| Ssau | Salix aurita | Ohr-Weide |
| Sala | Salix lanata | Wolfsweide |
| Sana | Salix repens ssp. argentea | Kriechweide |
| Saro | Salix rosmarinifolia | Landweide |
| Tara | Tamarix ramosissima | Sommer-Jamaikische |
| Ubu | Ulex europaeus | Stechginster |
| Viop | Viburnum opulus | Schneebeil |