



- ① Anlegebereich Ostseite
 - Klinker, geb. 20x12x31mm
 - Verlegung hochkant im Fischgrübenband zum Betonbord 20m Höhenverstell
 - Einfassung durch doppelte Laufelmaße hochkant, zum Betonbord 20m Höhenverstell
 - zur Spundwand zusätzlich Randenfassung mit Beton-Tiefband 1025 cm in Beton
 - siehe Zeichnung 542-32 "Detail Ostseite"
 - ② Treppensprung als Verbindung zwischen den Schiffsanlegestellen und der nächst höheren Ebene
 - als Stahlkonstruktion
 - ③ Abdeckung aus geschützten Wasserbaustoffen
 - bereits verfügbare Raum zwischen Spundwand und Mauer bis Unterkante Spundwandabdeckung mit Wasserbaustoffen abdecken
 - ④ Weg aus wassergebundener Decke
 - Einfassung zu den unbefestigten Nachbarbereichen durch Band aus Duralamitium
 - siehe Zeichnung 542-28 "Regelmaß 1. wg. Dicke, zweischichtig"
 - ⑤ Anlegebereich Westseite
 - Befestigung durch wassergebundene Wegedecke, einseitig
 - siehe Zeichnung 542-31 "Detail Westseite"
 - ⑥ "Hochmauer" als Abhängigkeit für Passboote. Durch Baum- pflanzungen in Bäumen (Eiche) umzusetzen. siehe Zeichnung 542-31 "Detail Westseite"
 - ⑦ L-Steine
 - ⑧ Neue Rampe zum Parkplatz Jagdheim-Findorfmarkt
 - gebrauchtes Grundprofilaster 1420 cm
 - zu den Randbereichen Einfassung mit Beton-Tiefband 1025 cm in Beton
 - siehe Zeichnung 542-33 "Anleitung - Detail Rampe"
 - ⑨ Weg aus vorhandenen Klinker
 - vorh. Klinker, nt, abfahren und neu verlegen
 - Einfassung durch Laufelmaße
 - zu den Randbereichen Einfassung mit Beton-Tiefband 1025 cm in Beton
 - siehe Zeichnung 542-30 "Regelmaß Weges Aufbau Grünanlage"
 - ⑩ Spiel- und Festeiswe
 - Rasen neu anlegen
 - ⑪ Vorhandene Baumreihe (Eiche) die aufgestellt werden muss.
 - ⑫ Vorhandene Apfelfärbung in Absprache mit dem Pächter auf ein Minimum reduzieren
 - ⑬ Container-Grünfläche der BSV
 - ⑭ Aufstellfläche Biergarten
 - Einfassung zu den unbefestigten Nachbarbereichen durch Band aus Duralamitium
 - siehe Zeichnung 542-28 "Regelmaß 1. wg. Dicke, zweischichtig"
 - ⑮ Straßenstreifen
 - Arten lt. Angabe SBV / Stadtgrün
 - vorhandener Baum
 - zu pflanzender Baum
 - gepflanzter Baum
 - ①, ②, ③ Höhenangaben
- | | | |
|----------|--|---------|
| 08.02.06 | Aufstellfläche Biergarten, Stufenstreifen Bunker | SH / JK |
| 20.10.05 | Stufenanlage-Ufermauer von Büro Meier-Gelle aktualisiert | TK / SH |
| Datum | Art der Änderung | Name |
- Kriekenbaum Planengruppe für Ernst-Thälmann-Straße 9
 Henemann Stadt, Landschafts- und 28215 Bremen 05215 Sangenhausen
 Planungsplanung 04 21-3 76 22 07 fon 0 34 64-57 39 46 fon
 GmbH und CoKG 04 21-3 76 22 09 fax 0 34 64-57 96 20 fax
 www.erst-thalmann-strasse.de mail: kundendienst@erst-thalmann-strasse.de
- Projekt: BVH 542 - Torfhafen Findorf**
 Auftraggeber: Senator für Bau, Umwelt und Verkehr / Abt. Planen
 Ort: Bremen
 Planinhalt: Ausführung Übersicht
 Massstab: Bearbeitet TK / SH / KT
 Blattgröße: s. u. Datum 21.04.2005
 Proj. Blatt Nr.: BVH 542 / 21 Ausführung Übersicht