

展開図

S=1:25
2000

鉄筋工 D13 縦横@250

500

既設防波堤

構造物とりこわし (Co)
0.1×1.0×1/2×0.5

天端 (内湾側 側面図)

3500

天端 (外洋側 側面図)

3700

既設防波堤

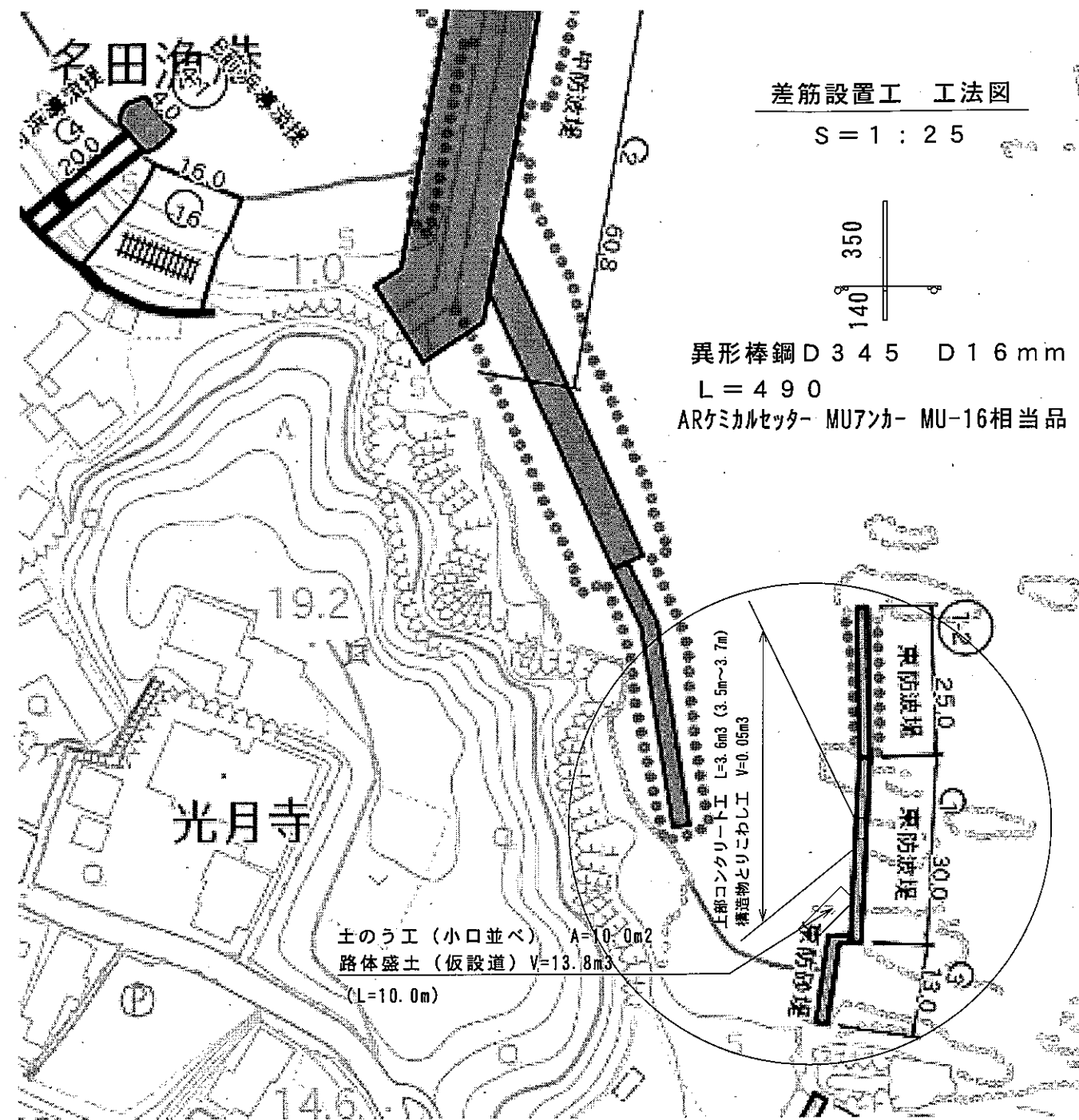
構造物とりこわし (Co)
0.1×1.0×1/2×0.5

天端 (既設防波堤側 側面図)

500

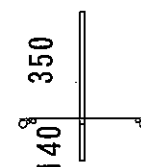
差筋設置工 D16 縦横@500 28本
ARケミカルセッター MUアンカー MU-16相当品

コンクリート24-8-25



差筋設置工 工法図

S=1:25



異形棒鋼 D345 D16mm

L=490

ARケミカルセッター MUアンカー MU-16相当品

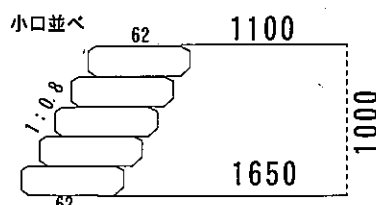
参考 小運搬の距離 140m

その他雑工 (仮設道) 工法図

S=1:50

L=10.0m

土のう工 (62×48) 小口並べ
A=10.0m2



※路体盛土、土のうとも浜の土砂を流用

工事名 令和元年度
名田漁港東防波堤災害復旧工事

工事場所 志摩市大王町名田地内

名称 平面図及び展開図等

縮尺 図示 設計年月日

工種 漁港・漁場工事
(構造物工事) 設計者

志摩市

図番

面号 1/1