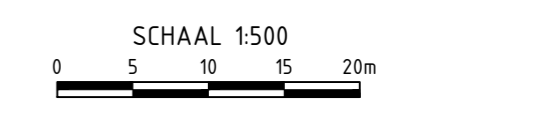


SITUATIE AS-BUILT		ARCERING SITUATIE	
	LEEF-LAAG, KRUIJN		N.V.T.
	LEEF-LAAG, TEEN		N.V.T.
	OSA 1/4/20		N.V.T.
	WAB		N.V.T.
	ASFALTVERHARDING, 0,12 M		N.V.T.
	BETONZULEN, ZULIHOOGTE 20 CM		N.V.T.
	BETONZULEN, ZULIHOOGTE 35 CM		N.V.T.
	BETONZULEN, ZULIHOOGTE 40 CM		N.V.T.
	BETONZULEN, ZULIHOOGTE 45 CM		N.V.T.
	BREUKSTEEN 40-200 kg (2.700 kg/m³)		N.V.T.
	BREUKSTEEN 40-200 kg (2.900 kg/m³)		N.V.T.
	TEENSCHOT		N.V.T.
	DIJKER, GEWAPEND BETON		N.V.T.
	DUKER, PVC		N.V.T.
	WATERLIJN		N.V.T.
	INSTEEX WATERGANG		N.V.T.
	AFRASTERING I20		N.V.T.
	POORT I20		N.V.T.
	GRASBETONSTEEN		N.V.T.
	STUWBAK		N.V.T.
	DIJKPAAL (herplaatst)		N.V.T.
	PEELBUS		N.V.T.
	VERKEERSBORD (herplaatst)		N.V.T.
	SYSTEEMGRENZ		N.V.T.
	ASLIJN DIJKLICHAAM		N.V.T.
	PROFIEL VAN VRIJE RUIMTE		N.V.T.
	BESCHERMINGSZONE A		N.V.T.
	BESCHERMINGSZONE B		N.V.T.
	WATERSTAATSWERK		N.V.T.

SITUATIE BESTAAND		ARCERING SITUATIE	
	OBKN, (BESTAAND)		N.V.T.
	TEENSCHOT, (BESTAAND)		N.V.T.



Versterking Waddenzeedijk Texel
 Opdrachtgever: **HHNK**
 Tekeningsovername: **Legger - Situatie**
 Sectie: **8**
 Status: **Definitief**
 Getekend: A. van der Tuyn
 Doc. Type: **TEKENING**
 Doc. No.: -
 Schaal: 1:500
 Vrijgegeven: M. Arends
 Tekeningsovername: **S08_SIT-0003**
 Datum: 25-01-2020
 Blad: 3/3
 Revisie: 1,0