

SNIT G-G
Matrikel 6ae

NOTE:

Koter er i m angivet i kotesystem DVR90.
Ubenævnte mål er i m.

Eksisterende terræn som bortgraves benyttes til opfyld i strandhaverne.

Koter for Betonmur-land:

Stationering:	Matrikel:	Kote:
ST. 96 til ST. 104	6t	+2.25
ST. 104 til ST. 112	6t	+2.15
ST. 112 til ST. 123	6t	+2.05
ST. 123 til ST. 141	6ah	+1.95
ST. 141 til ST. 164	6ag	+1.90
ST. 164 til ST. 183	6ae	+1.85

Jord, grus og sand jf.	SAB 3.2.2
Stenstørrelser jf.	SAB 3.3.2
Geotekstil jf.	SAB 3.3.2
Græsarmering jf.	SAB 3.4.2
Betonmur jf.	SAB 3.5.2
Tætning jf.	SAB 3.5.2
Sand strandfodring jf.	SAB 3.6.2
For udførelse se	SAB og AAB'er

HENVISNINGER

Placering af snit Se tegn. nr. KNS_K24_1100
Stationering for kote betonmur-land Se tegn. nr. KNS_K24_1100

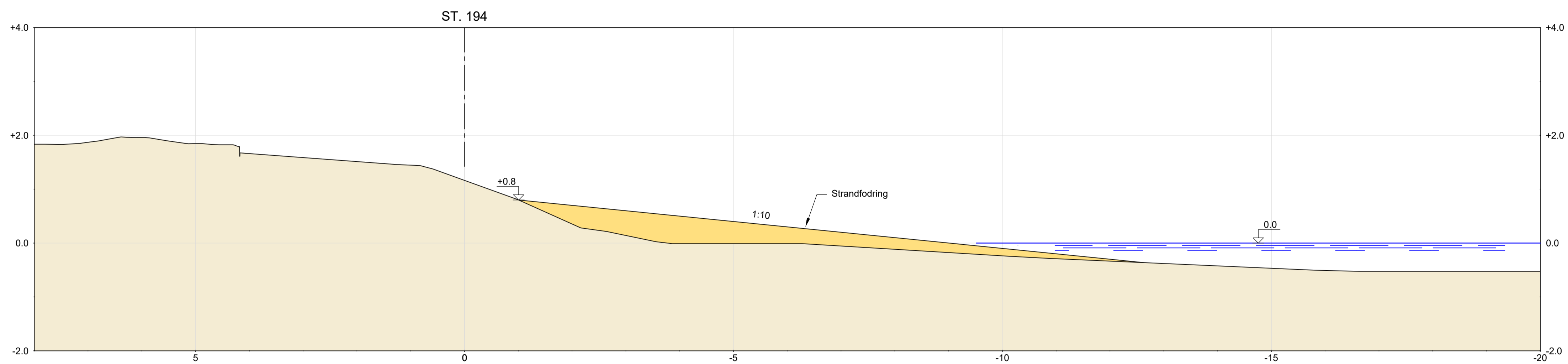
SIGNATURER:

Opbygning under belægning og støttemur:

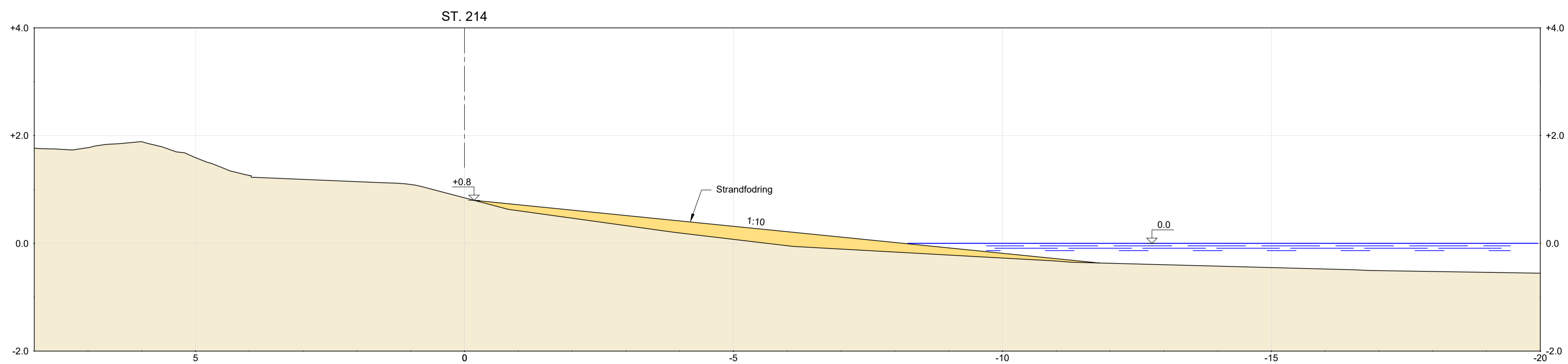
- ← Afrettningsgrus 10-30mm
- ← Stabilgrus 120mm
- ← Bundsikringsand 300mm

Opbygning strandhaver:

- ← Muld 100mm med græssåning
- ← Jord, varierer
- ← Genindbyggede materialer



SNIT H-H
Matrikel 6af



SNIT I-I
Matrikel 11ah

KNS_K24_3102

Udgave	Betegnelse/Revision	Dato	Udført	Kontrol	Godkendt
Sag:	Fredensborg Kommune Kystbeskyttelse Nivå Strandvej		Projekt nr.: 10419600		
Emne:	Nord - Gl. Strandvej Skråningsbeskyttelse Snit G, H og I		Fase: Detailprojekt		
Dato:	2023-10-25	Udf.: ANSL/LRI	Kont.: JKRU	Godk.: SSC	Mål: 1:50

KNS_K24_3102

NIRAS

Sortemosevej 19, 3450 Allerød
niras@niras.dk | +45 4810 4200

25-10-2023 15:50:30