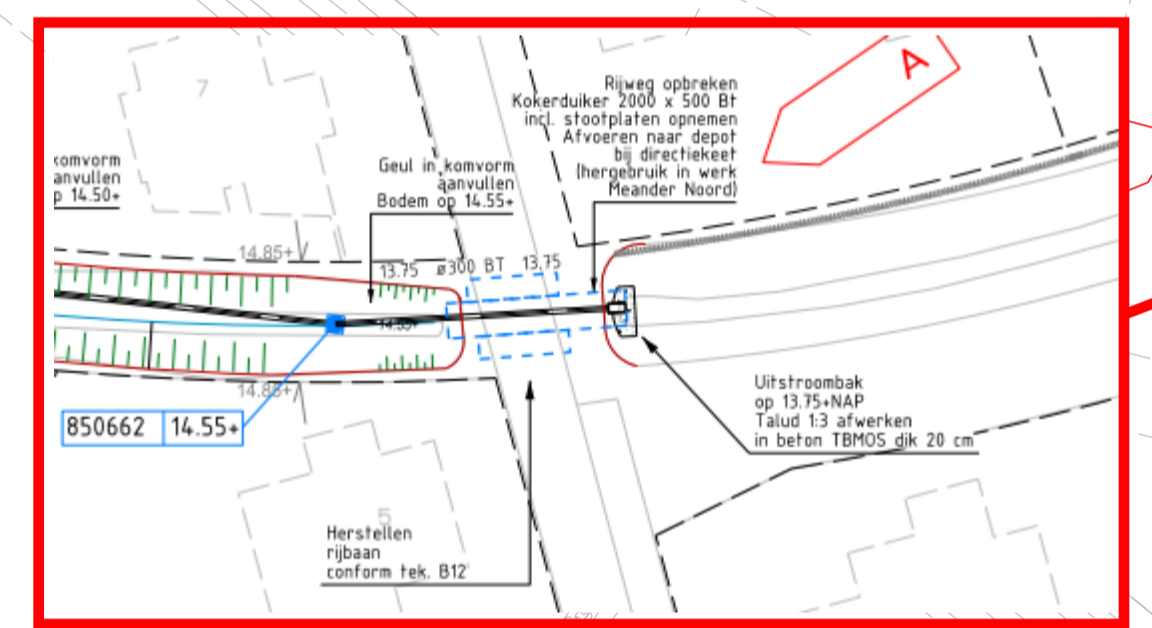
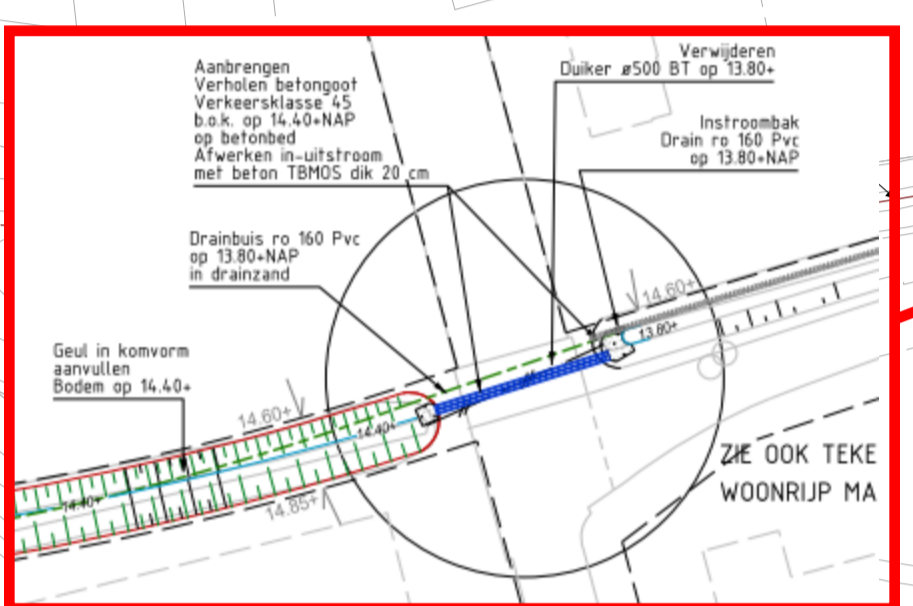


Nieuw werk	Omschrijving
	Asfaltverharding (Onder-,tussen- en Deklaag 160 mm)
	Asfaltverharding (Deklaag 30 mm)
	Grasbetonsteen Vlak 600x400x120 en 400x400x120 mm
	Betonstraatsteen KF/HV Grjs
	Straatbaksteen WF/Halfst. vb. Roodbruin
	Straatbaksteen KF/Keperv. Roodbruin
	Graustabiel 60 mm dik, Oergeel
	Verhardingslijp met aanleghoogte
	Opstribband 100x200
	Rijwielpadband 60/120x250 Antraciet
	Opstribband 120x250
	Aslijn met aanleghoogte
	Haag (Meidoornhaag) Door derden
	Elzenhaag Door derden
	Inrit (fictief) plaats en breedte 4 m
	Perceelgrens met aanleghoogte
	Op hoogte stellen putrand
	Opnieuw stellen kolk
	Lichtmast, Lage Bolder Type 'Fluïd'



OPMERKINGEN | Maten in meters tenzij anders vermeld | hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P. |

documentstatus	<input type="checkbox"/> concept	<input checked="" type="checkbox"/> definitief	<input type="checkbox"/> informatief	<input type="checkbox"/>
omschrijving	tekenaar	versie	datum	ontwerp
voor bestek	AH		28-7-2022	
wjz. herstellen asfaltweg Haringvliet, Sbs. verharding wegplateau Hollands Diep, wf halfst.verband	AH	A	21-10-2022	

Project		Dalmeden	
Woonrijp Maken Stroom Midden - Zuid			
Omschrijving		Situatie Nieuw	
Formaat	: 1050x594 mm	Besteknr.	: 2022-03
Schaal	: 1: 500	Tekenaar	: A. Huijwer
Afdeling	: Stedelijk Beheer en Ontwikkeling	Ontwerper	: B. v.d. Wiel
Team	: Voorbereiding en Realisatie	Document	: 85001-WGW-BST-0014.dgn
plotdatum	: 21-10-2022	Teknr.	: B.12

