



LEGENDA

KPN	KPN	DATATransPORT
LD-G	LD-G	DATATransPORT (KPN)
HS	HS	DRUKRIJLING
LD-G	LD-G	GAS LAGE DRUK
LD-G	LD-G	HOOGSPANNING
LD-G	LD-G	LAAGSPANNING
LD-G	LD-G	MIDDELSPIJNING
LD-G	LD-G	WATER
LD-G	LD-G	CONTOURLIJN TUSSENWAARDE
LD-G	LD-G	CONTOURLIJN INTERVENTIEWAARDE
LD-G	LD-G	DRIJFLAAG
LD-G	LD-G	BESCHERMINGSZONE WATERKERING
LD-G	LD-G	KERNZONE WATERKERING

VOOR VERGUNNINGAANVRAAG

1.0	28-11-2018	DAMWANDKUIP AANPAST A.D.V. BEREKENING VO - 2018-11-28 - (Max. 3)	MI	W/O	DO
2.0	21-11-2018	FASERINGEN IN DETAIL AANPAST VO OPGEZET NAAR DO	MI	HK	DO
2.0	15-11-2018	EERSTE OPZET FASERING WERKZAAMHEDEN	MI	HK	DO
1.0	05-11-2018	EERSTE OPZET	MI	W/O	DO
VERSIE	DATUM	ONSCHRIJVING	GETEK.	GECONT.	STATUS

OPDRACHTGEVER:	REFERENTIE TEKENINGEN:
STEDIN	kabellegging Ringdijk locatie lekkage K303

PROJECT: FASERING WERKZAAMHEDEN T.B.V. OLIELEKKAGE 50kV KABEL TE WILNIS
T.H.V. DE RINGDIJK NR 2 TE WILNIS

DATUM UITGIFTE:	PROJECTNUMMER:	SCHAAL:	FORMAAT:
01-11-2018	18.0911	ZIE TEK	A0
DOCUMENTTYPE:	TEK.NR.:	BLAD:	VERSIE:
TEKENING	15.2.189	1 VAN 1	4.0