

WRK II Oost
Mg. 108-110
Vervangen
Buis 11

WRK II Oost
Mg. 106-108
vervangen
buis 35

WRK II Oost
Mg. 106-108
vervangen
buizen 8 en 9

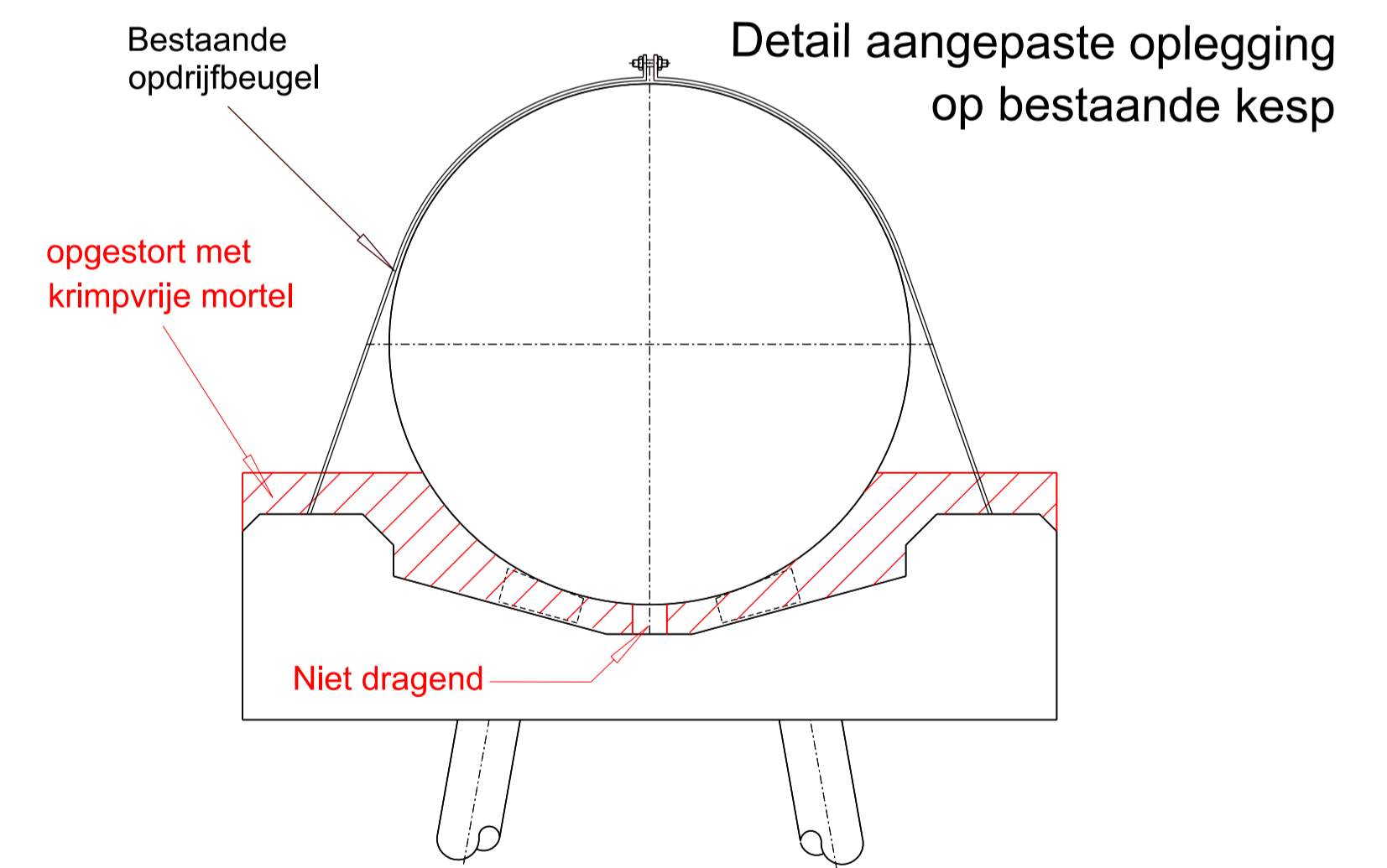
Mangaten
107 en 108

Mangaten
105 en 106

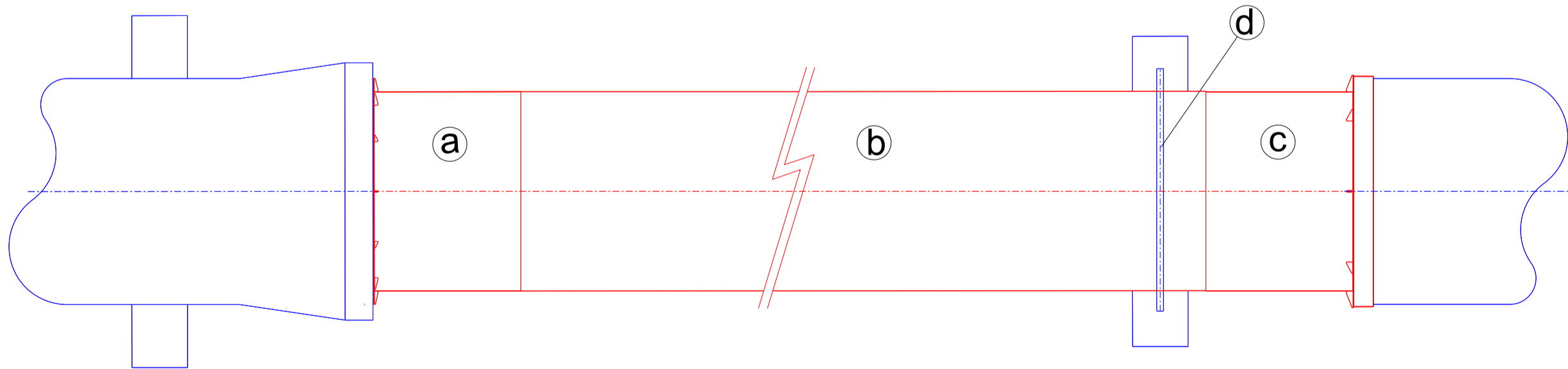
WRK II West
Mg. 107-109
vervangen
buis 08

WRK II West
Mg. 105-107
vervangen 9 buizen
met nrs. 65 t/m 73

WRK II West
Mg. 105-107
vervangen
buis 29



Principedetail vervangende constructie voor de Arkelbuizen



Pos.	Omschrijving	Tekening
a	Isolatie-overgangsstuk VAS L=ca. 1meter	0319A
b	Stalen buis API 5L grade X52 PE/Ce 1.220 x 12,5 mm	—
c	Isolatie-overgangsstuk VAM L=ca. 1meter	0319A
d	Oprijfbeugel (stalen strip 50 x x8 mm)	Principedetail

Leiding	Buis-nr(s).	Afstand (m)	vanuit ♡ mangate
oost	08 en 09	36,90 - 48,90	106
oost	35	198,90 - 204,90	106
oost	11	54,90 - 60,90	108
west	29	159,60 - 165,70	105
west	65 t/m 73	377,60 - 432,00	105
west	08	36,90 - 44,90	107

Let op: de meting van hart mangat naar zijkant mangat wordt op de meetlijsten aangeduid als "buis1".
De op het mangat aangesloten eerste buis krijgt hierdoor het nummer 2.

WIJZ.	D.D.	OMSCHRIJVING	GET.	GEC.	WIJZ.	D.D.	OMSCHRIJVING	GET.	GEC.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Getekend: Ham, Ron van	Par. Gemeente Amsterdam	Datum: 2019-08-14	Projectnummer: -	Projectleider: -	Par. -	Gecontroleerd: Operationeel Assetbeheer	Par. -	Status tekening: -
Formaat: A1		Schaal: 1:1500		Datum uitgifte: 2019-09-30		Tekeningnummer: 2019-97362		Bladnr. -

Vervanging draadbreekbuizen WRK II Oukoop
Drinkwater

Bezoekadres: _____