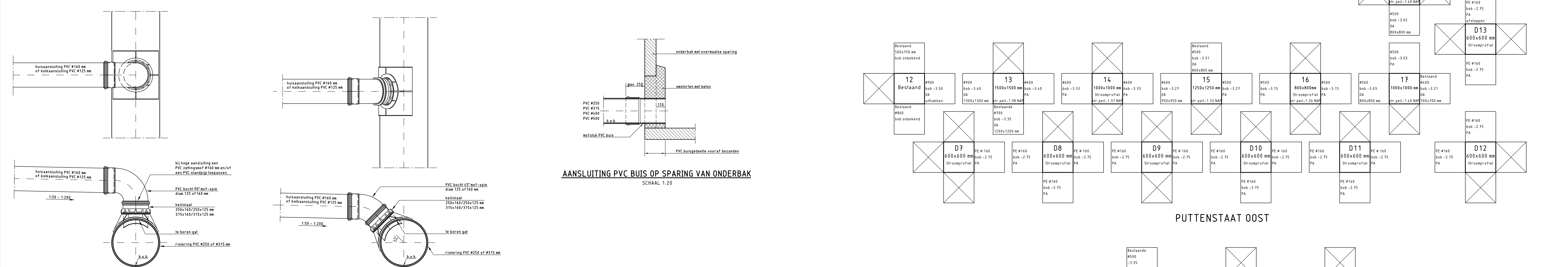
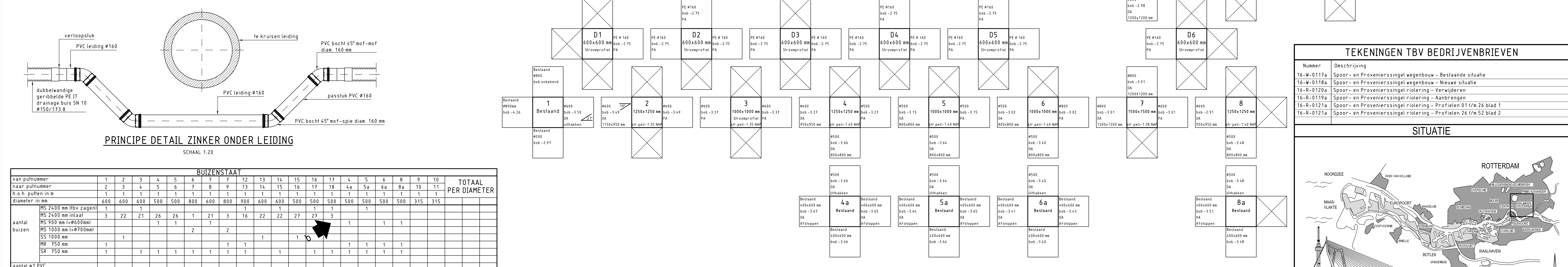


BOVENAANSLUITING MET PVC STROOM T-STUK OP MS BUIZEN (ALLEEN VOOR TWEE KOLKAANSLUITINGEN) **ZIJAANSLUITING 90° OP MS BUIZEN ≥ Ø500 MM (ALLEEN VOOR ÉÉN HUISAANSLUITING)** **ZIJAANSLUITING 45° OP MS BUIZEN (ALLEEN VOOR ÉÉN HUISAANSLUITING OF ÉÉN KOLKAANSLUITING)** **BOVENAANSLUITING MET PVC BOCHT OP MS BUIZEN (ALLEEN VOOR ÉÉN HUISAANSLUITING OF ÉÉN KOLKAANSLUITING)**



BOVENAANSLUITING OP PVC RIOLERING (ALLEEN VOOR ÉÉN HUISAANSLUITING OF ÉÉN KOLKAANSLUITING) **ZIJAANSLUITING 45° OP PVC RIOLERING (ALLEEN VOOR ÉÉN HUISAANSLUITING OF ÉÉN KOLKAANSLUITING)**



PRINCIPE DETAIL ZINKER ONDER LEIDING

The diagram consists of five cross-sectional views of a well structure, labeled 1 through 5. Each view shows a vertical shaft with various components and dimensions.

- View 1:** Shows the top of the well with a concrete ring (DWA pul 15" in DWA pul 45") and a rubber ring. Dimensions include 180, 400 x 800, 100, and 800 x 800. A legend indicates "voegvulling" (filling) and "legrichting" (direction of lay).
- View 2:** Shows a concrete ring (DWA pul 15" in DWA pul 45") with a rubber ring. Dimensions include 120, 800 x 800, 120, and 1000 x 1000. A legend indicates "legrichting" (direction of lay).
- View 3:** Shows a concrete ring (DWA pul 15" in DWA pul 45") with a rubber ring. Dimensions include 120, 1200 x 1200, 120, and 1000 x 1000. A legend indicates "legrichting" (direction of lay).
- View 4:** Shows a concrete ring (DWA pul 15" in DWA pul 45") with a rubber ring. Dimensions include 150, 1200 x 1200, 150, and 1000 x 1000. A legend indicates "legrichting" (direction of lay).
- View 5:** Shows a concrete ring (DWA pul 15" in DWA pul 45") with a rubber ring. Dimensions include 150, 1500 x 1500, 150, and 1000 x 1000. A legend indicates "legrichting" (direction of lay).

Common components and dimensions across the views include:

- Concrete ring (DWA pul 15" in DWA pul 45")
- Rubber ring
- Reinforcement (DWA pul 15" in DWA pul 45")
- Dimensions: 180, 400 x 800, 100, 800 x 800, 120, 1200 x 1200, 150, 1500 x 1500, 1000 x 1000.
- Legend: "voegvulling" (filling), "legrichting" (direction of lay).

WONINGBEELD			HAVEN-EN INDUSTRIEGEBIED			1:100		
VERSIE								
f								
e								
d								
c								
b								
a								
Werk	Omschrijving							
Bestandsnummer	16-R-0133 VERSIE B.DWG	Projectcode	Y17E108	Vervolg:				
Gemeente Rotterdam Gemeentewerken Ingenieursbureau						Gevandstraat 15 Postbus 6633 3000 AP ROTTERDAM Telefoon: 010 480 5481 Telefax : 010 489 4262		
NOORD PROVENIERSWIJK SPOORSINGEL						Beheer: 1-100-12 Bouwfase: 1-100-12 Geografische coördinaten: 52-10-30		