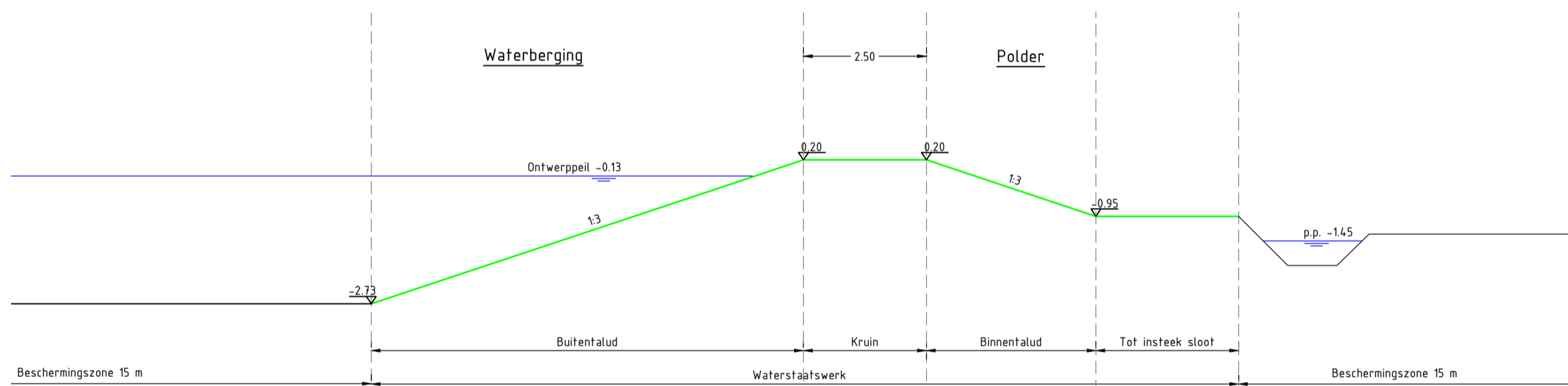
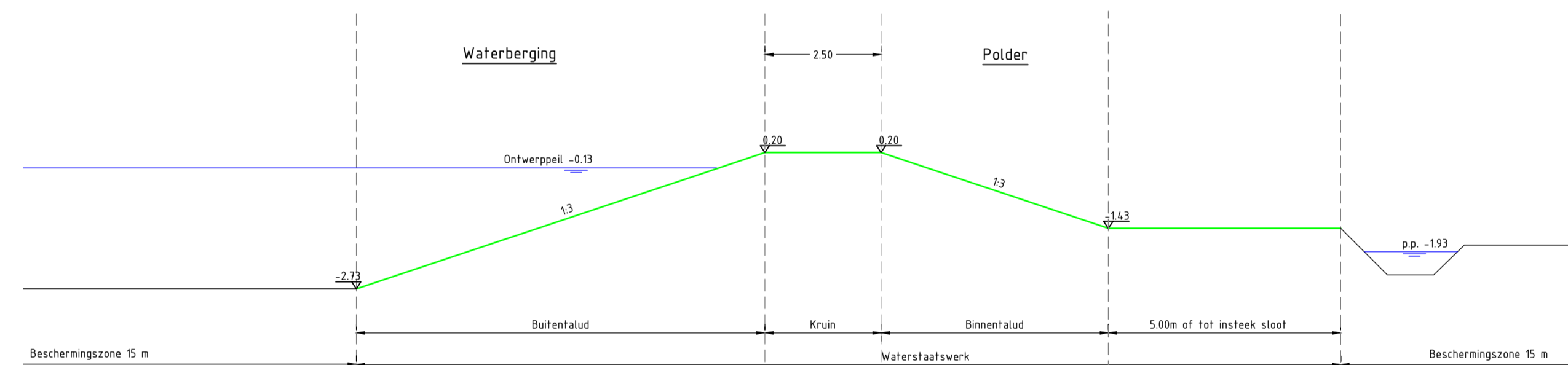


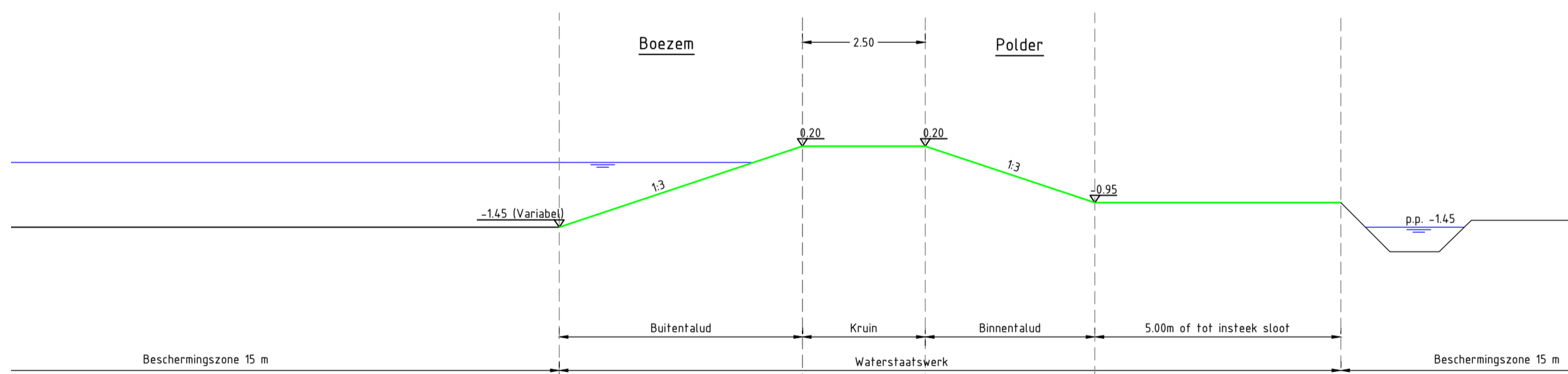
Overzicht
Schaal 1:1000



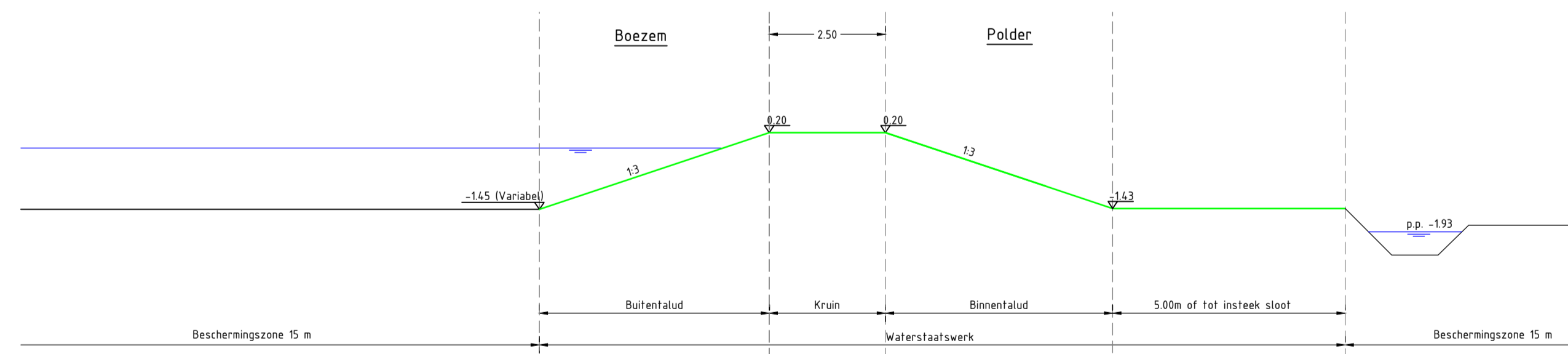
Principe profiel A
Schaal 1:100



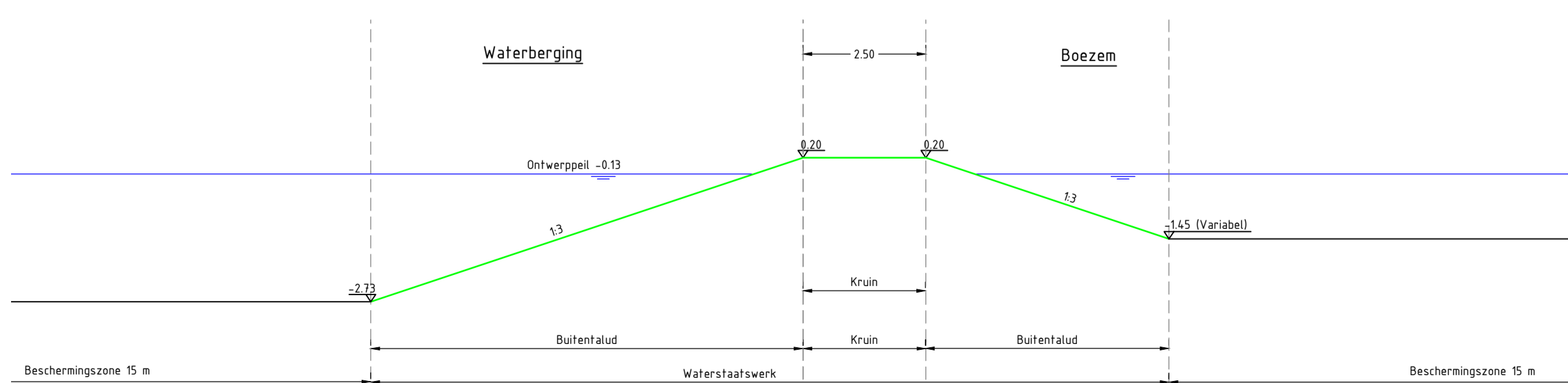
Principe profiel D
Schaal 1:100



Principe profiel B
Schaal 1:100



Principe profiel E
Schaal 1:100



Principe profiel C
Schaal 1:100

Legenda situatie

- █ Kruin dijk
- █ Talud dijk - principe leggerprofiel A
- █ Talud dijk - principe leggerprofiel B
- █ Talud dijk - principe leggerprofiel C
- █ Talud dijk - principe leggerprofiel D
- █ Talud dijk - principe leggerprofiel E
- 5 meter grens
- Beschermingszone (15 meter)
- Toekomstige perceelgrens
- Boom
- ▨ Grondlichaam

OPMERKINGEN

- Maten in meters
- Hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.
- Tekening opgezet in coördinaten van het Rijksdriehoekssysteem

Projectnummer	RM003006	Gemeente Den Haag
Identificatiecode	Dijkring_Vlietzone	
Versie	2.4	ROBA: Leggerwijziging Vlietzone
Versiedatum	16-12-2015	
Documentstatus	Definitief	Leggertekening
Formaat	A1	
Schaal	1:100 / 1:1000	
Tekenaar	Lucas, N.L.	
Besteknummer	-	
Projectleider	van Geel, L.	
Vrijgegeven	16-12-2015	RM003006 / WGN / VO / SIT / 001

Divisie Ruimte, Mobiliteit en Infra
Afdeling RM-IS-KWW
Postbus 2855
3500 GW Utrecht

