

### RENVOOI

	bestaand gebouw
	sandwichgevelbekleding (Pflaum)
	betonnen wanden (prefab)
	metalstud schachtwand (60 min. WBDO) (schacht - berging - en trapzjde voorzien van dubbele gipsplaat)
	metal stud wanden dikte 125 mm
	metal stud wanden dikte 100 mm
	kalkzandsteen wanddikte 150 mm
	kalkzandsteen wanddikte 100 mm
	systemewand dicht dikte 100 mm
	systemewand glas dikte 100 mm
	metalstud voorzetwand t.b.v. inbouwreservoir toiletten
	metalstud voorzetwand, 60 min. WBDO (1e verdieping)
	vaste inrichting door derden
	n.o.
	noodoverloop, afm. 300 mm breed en 80 mm hoog, afmeting geldt ook voor het atriumdak (e.o.a. vlgs. nadere opgave ABT)
	hemelwaterafvoer zie ook tekening Arup
	vloer = bovenkant afgewerkte vloer
	kadastrale grens

### BRAND-/ ROOKCOMPARTIMENTERING

	30 minuten brandwerend (WBDO)
	60 minuten brandwerend (WBDO)
	zelfsluitend
	30 minuten brandwerend (WBDO) + zelfsluitend
	60 minuten brandwerend (WBDO) + zelfsluitend
	brandslanghaspel incl. inbouwkast, e.e.a. vlgs. nadere opgave ARUP
	deur is in geval van nood zonder sleutel in vluchtrichting te openen

Brandveiligheid conform de gegevens van ARUP  
Brandcompartimenteringen conform tekening TO-900

### ALGEMEEN

- Rc- en U-waarden volgens EPC-berekening door ARUP
- NEN 3569 (veiligheidsbeglazing in gebouwen) is van toepassing
- Alle trappen en bordessen zijn voorzien van afschelingen vlgs. BB. 2012, afd. 2.3.
- Achter alle toegangsdeuren naar de techniekruimten het hoogte verschil tussen de vloerniveaus opvullen zie bestek.

### CONSTRUCTIE

- Plaats en afmeting alle constructieve onderdelen volgens opgave constructeur (ABT)

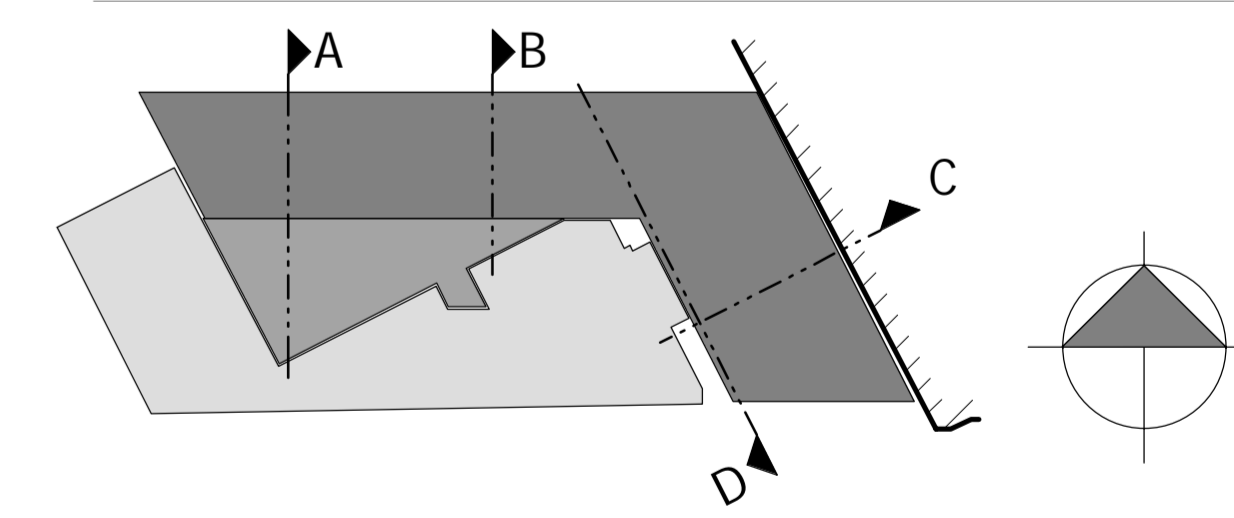
### INSTALLATIES

- Installaties volgens tekeningen en berekeningen van de installatie adviseur (ARUP)

### PEIL

- Hoogte PEIL=0: ..... + N.A.P. (zie situatietekening)
- PEIL = bovenkant verhoogde computervloer (begane grond)

### RENVOOI ORIENTERING



### WIJZIGINGEN

wijziging	datum	boekwijziging	omschrijving
A			
B			
C			
D			

IAA  
Architecten

<b>APeldoorn, Spoorstraat Nieuwbouw Saxion Apeldoorn</b>		fase: <b>TECHNISCH ONTWERP</b>
partnerarchitect ir. H.A.M. Abels	opdrachtgever Saxion	status <b>DEFINITIEF</b>
projectarchitect M. Matic AvB	datum 2015-04-24	projectnummer <b>2013165AA</b>
projectmanager ing. M. Woods	school 1:100	tekeningnummer TO-103
boekwijziging J.G.B.M. Arendszen	formaat tekening A1-L	