



- Groendak  
 - EPDM of kunststof dakdichting B-Roof TI  
 - isolatie 10cm PIR/PUR (te bepalen door EPB)  
 - dampscherm  
 - steeldeck geperforeerd profiel 106/250 galva 0.88dikte  
 - stalen spanten (structuur te bepalen door stabiliteitsingenieur)

- Groendak  
 - EPDM of kunststof dakdichting B-Roof TI  
 - isolatie 10cm PIR/PUR (te bepalen door EPB)  
 - dampscherm  
 - steeldeck geperforeerd profiel 106/250 galva 0.88dikte  
 - stalen spanten (structuur te bepalen door stabiliteitsingenieur)

- geïsoleerde sandwichpanelen  
 - gepolierde druklaag 8cm  
 - voorgespannen betongewelven 20cm (te bevestigen door stabiliteitsingenieur)

- geïsoleerde beton sandwichpanelen  
 - gepolierde druklaag 8cm  
 - voorgespannen betongewelven 20cm (te bevestigen door stabiliteitsingenieur)

- gepolierde betonvloer (20cm)  
 - isolatie (4cm)  
 - PVC-folie  
 - genivleerd zand (5cm)  
 - gebroken mengpuin (30cm)

- gepolierde betonvloer (20cm)  
 - isolatie (4cm)  
 - PVC-folie  
 - genivleerd zand (5cm)  
 - gebroken mengpuin (30cm)

LEGENDE SNEDE

	geïsoleerde betonpanelen
	beton
	bestaande bebouwing in de omgeving
	isolatie
	snelbouwsteen gebakken aarde of beton
	circulatie / evacuatie
	compartiment
	compartiment

DOORSNEDE AA' SCHAAL 1:100

0 1 2 3 4 5