



Verdeler	hoh 150		
1	121.92 m	.1	121.92 m
2	82.65 m	.2	82.65 m
3	118.34 m	.3	118.34 m
4	110.42 m	.4	110.42 m
5	43.01 m	.5	43.01 m
6	68.19 m	.6	68.19 m
7	65.66 m hoh 100	.7	65.66 m
8	85.54 m	.8	85.54 m
			Totaal 695.73 m

VV opbouw:	
VV op montage netten	
folie onder de netten	
iso alu folie onder de netten	
VV op tackerplaat 20mm	<input checked="" type="checkbox"/>
VV op net van aannemer	
monteren randisolatie	<input checked="" type="checkbox"/>
monteren boven netten	
VV infrezen	

type verdeler:	
stalen verdeler met pomp	
kunststof verdeler met pomp	
RVS verdeler	
kunststof verdeler	
stadsverwarming verdeler	<input checked="" type="checkbox"/>

type buis:	
14x2 (5 laags)	
16x2 (5 laags)	<input checked="" type="checkbox"/>
20x2 (5 laags)	

d				
c				
b				
a				
JW	31-10-19			
Getekend/gewijzigd	Datum	Controle	Wijziging	Afgedrukt op: 2019-11-08
OPDRACHTGEVER: Loohuis Installatietechnieken		Zwolseweg 76		
OMSCHRIJVING : App Lazonderdriehoek		8055 PB Laag Zuthem		
PROJECTNUMMER: 7 app. ten Hag		06-11663454		
LOCATIE : Enschede		www.braakmanbv.nl		
Locatie	begane grond	Discipline	Vloerverwarming	
Status	ontwerp	Tekening	7 App-Lazonderdriehoek	Blad A2-01
Formaat	A2	Schaal	1:50	

