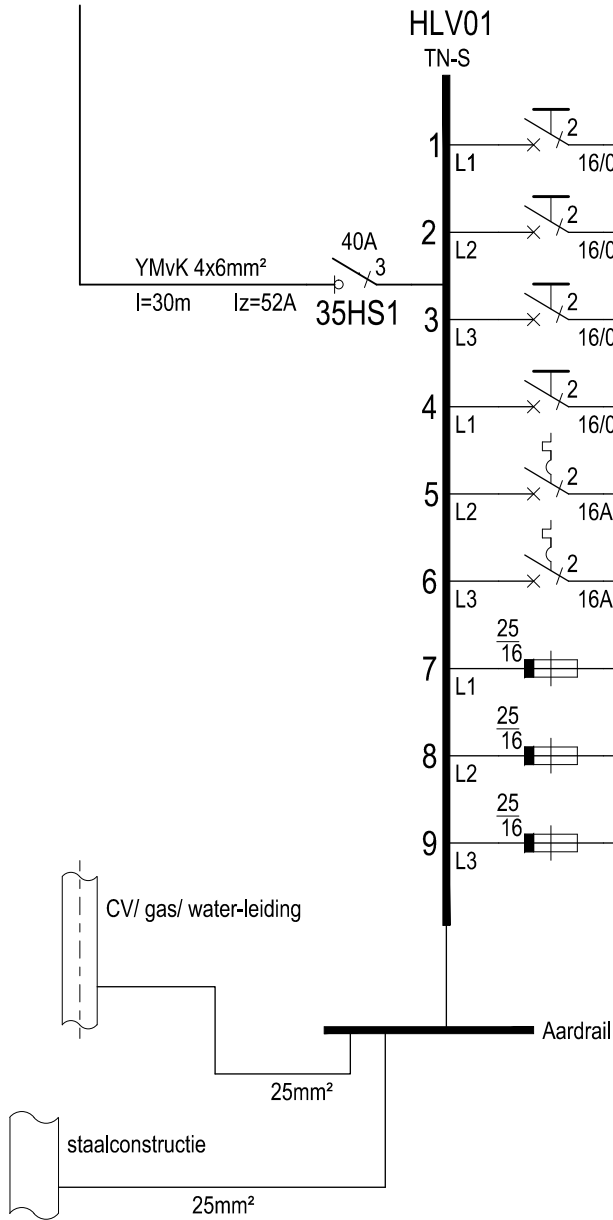
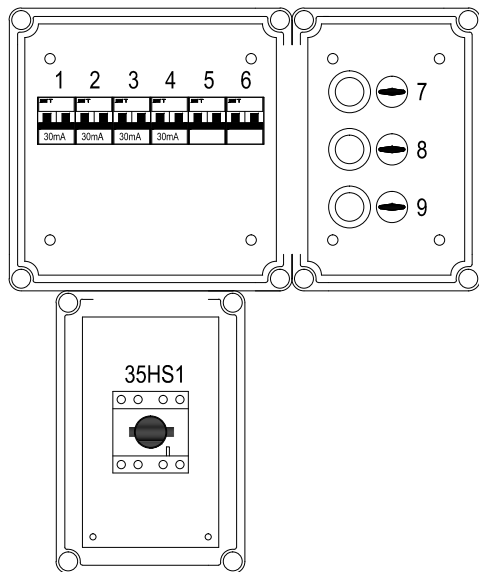


HVK01  
voor hoofdschakelaar  
zie blz. 1



Omschrijving	max. stroom leiding	armatuur noodverlichting	armatuur PL/ GL lamp	armatuur fluorescentielamp	WCD	aansluitpunt	belasting	belasting	belasting	ontwerp stroom
	lz A	⊗ n	○ n	⊕ n	⊕ n	● n	L1 VA	L2 VA	L3 VA	I <sub>b</sub> A
35F1: WCD Draad in buis	16				10		2000			8,6
35F2: WCD Draad in buis	16				10			2000		8,6
35F3: WCD Draad in buis	16				10				2000	8,6
35F4: reserve Draad in buis	16									
35F5: Verlichting Draad in buis	16			8				464		2,0
35F6: reserve Draad in buis	16									
35F7: Verlichting Draad in buis	18			14			812			3,5
35F8: Verlichting Draad in buis	18			8				464		2,0
35F8: reserve Draad in buis	18									
<b>TOTAAL</b>							2812	2928	2000	VA

Geïnstalleerd vermogen		Gelijktijdig vermogen	
Totaal	= 7,74 kVA	x 0,70	= 5,42 kVA



Zie "Installatieschema HKV01" voor info over stromen. (I<sub>b</sub>, I<sub>z</sub> ed)

Wijziging		Installatieschema HLV01	