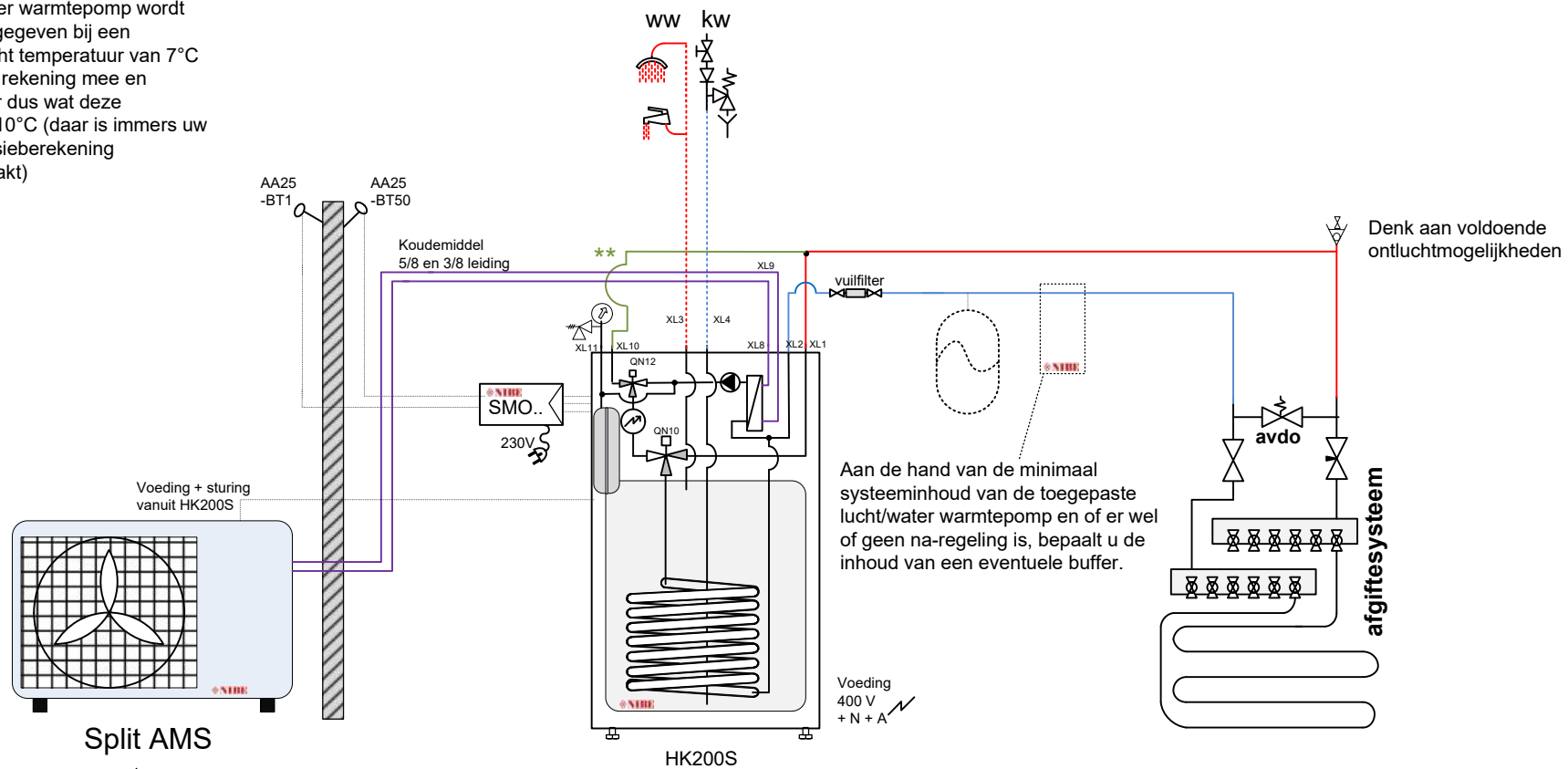


Attentie het vermogen van een lucht/water warmtepomp wordt meestal gegeven bij een buitenlucht temperatuur van 7°C hou daar rekening mee en informeer dus wat deze doet bij -10°C (daar is immers uw transmissieberekening op gemaakt)



Denk aan voldoende ontluichtmogelijkheden

Aan de hand van de minimaal systeeminhoud van de toegepaste lucht/water warmtepomp en of er wel of geen na-regeling is, bepaalt u de inhoud van een eventuele buffer.

\*\* Als u wilt koelen (2 pijp-systeem) dient u XL10 aan te sluiten en door te verbinden naar de aanvoer van het afgiftesysteem (XL1).

AMS 10-8, AMS 10-12  
Niet geschikt voor de AMS 10-16

Attentie: Als u een RMU 40 ruimte-bediening/opnemer wil toepassen dient u als regelaar de SMO 40 te kiezen.

SCHEMA	
Split- LW-HK200S	
	Febr 2017 NP

Attentie: niet alle benoemde componenten worden geleverd door NIBE, controleer de offerte voor wat wel en niet is inbegrepen.