

2.2	Paalberekening en tekening palenplan.	<p>2.2-1 Voor het rechtergebied aan de achterzijde is geen representatieve sondering uitgevoerd; SONDERING WORDT TZT GEMAAKT</p> <p>2.2-2 De benoemde uitvoeringsnorm is onjuist; OP P7 STAAN 2 UITVOERINGSNORMEN GENOEMD!</p>	Voldoet niet	<p>2.2-1Funderingsadvies op basis van voldoende sonderingen conform EN 1997-1 (met name met het oog op het gebied achterin het rechterpand); TZT (TEN MINSTE 3 WEKEN VOOR UITVOERING) VERWERKEN N IN HET FUNDERINGSADVIES</p> <p>2.2-2In het funderingsadvies (p7) de juiste uitvoeringsnorm aanhouden volgens EN 1997-1 (EN 14199 ipv EN 12699; er is geen sprake van grondverdringende palen en de gegarandeerde schachtdiameter is 139 mm en de paalvoetdiameter is 350 mm in de zandlaag); NIET GOED VERWERKT</p>
2.4	Blijvende Damwanden en omgevingsrisico s	<p>Er wordt een kelder ontgraven tot ca 3,0 m - NAP</p> <p>*Een tekening met de blijvende hulpconstructies (zoals damwanden) ontbreekt; IN RAPPORT "DAMWANDONTWERP" BIJLAGE 4 OOK ONTBREEKT DE TEKST "BLIJVENDE DAMWANDEN" OP DE LOKATIES WAAR DAT VAN TOEPASSING IS;</p> <p>*Een beschrijving van de mogelijke omgevingsrisico s ontbreekt; VOOR DE RISICO S VERWIJST DE AANNEMER NAAR DE RISICOS DIE BETREKKING HEBBEN OP BEMALEN IN HET BEMALINGSPLAN. DE OMGEVINGSRISICO S ALS GEVOLG VAN ANDERE ASPECTEN ZIJN NIET BENOEMD: GEVOLGEN VAN TRILLINGEN, BEZWIJKEN OF VERVORMEN DAMWANDEN</p> <p>*Een benoeming van meetbare waarden voor de grens en alarmwaarden waarop de de bouwput berekend moet worden ontbreekt; NIET AANGETROFFEN</p> <p>*Een tekening met daarop in hoofdlijnen hulpconstructies aangegeven ontbreekt; VERWERKT IN RAPPORT "DAMWANDONTWERP" BIJLAGE 4 OP DE TEKENING ONTBREEKT DE DAMWANDLENGTE EN TEENNIVEAU VAN DE DAMWANDEN DE BEREKENING HEEFT TEKORTKOMINGEN</p>	Ontbreekt	<p>Hoofdlijnen van constructieve aspecten veiligheidsplan (zo vroegtijdig als mogelijk indienen)</p> <p>*Tekeningen (doorsnedes en plattegronden) blijvende damwand; TEKENING AANVULLEN MET GEMARKEERDE LOKATIES VAN BLIJVENDE DAMWANDEN (MET TEKST BIJVENDE DAMWANDEN"</p> <p>*Een beschrijving van de mogelijke omgevingsrisico s; VOORGENOEMDE AANVULLEN</p> <p>*Een benoeming van van meetbare waarden grens en alarmwaarden waarop de de bouwput berekend moet wordent ACTIE BLIJFT OPENSTAAN</p> <p>* Een tekening met daarop in hoofdlijnen hulpconstructies aangegeven TEKENING AANVULLEN MET DAMWANDLENGTE, + TEENNIVEAU</p>