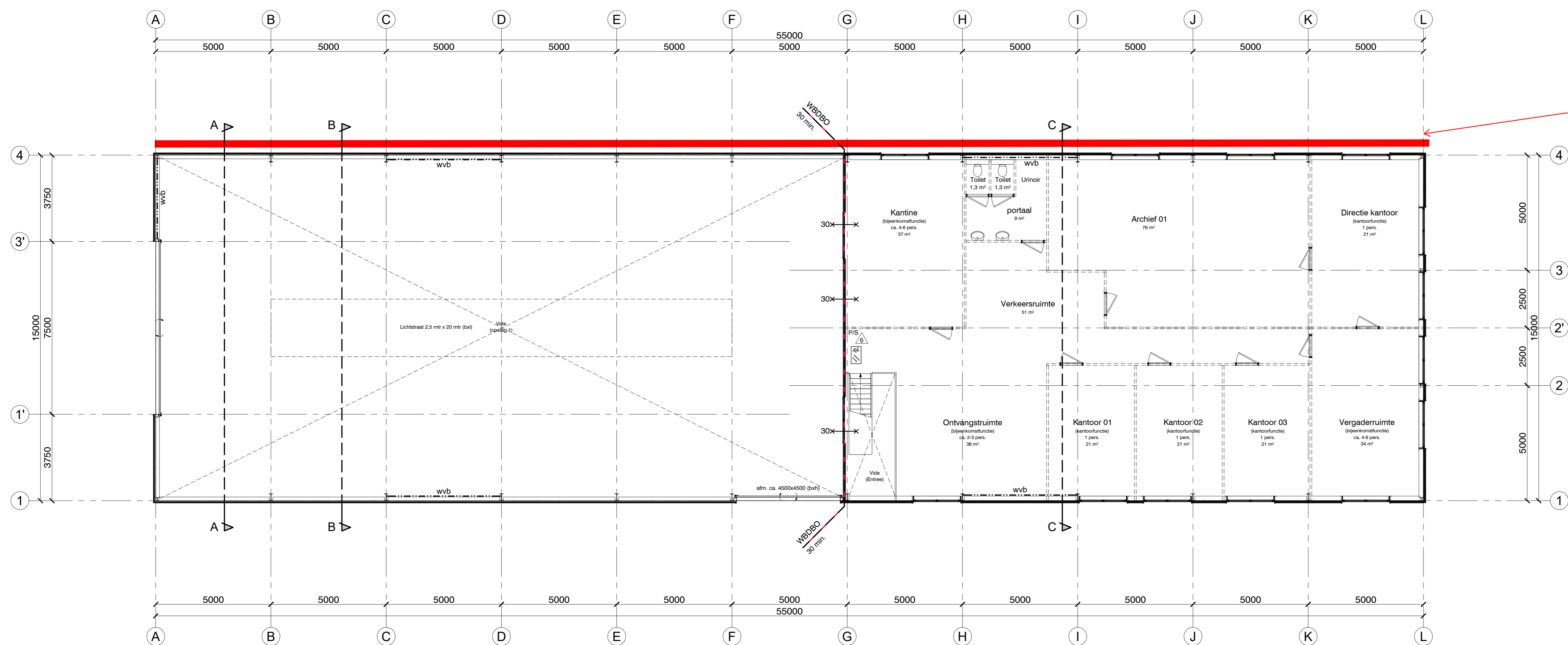


Beganegrond Peil = 0
 Profielen n.t.b. door constructeur.
 wvb = windverband

Stralingsberekening overleggen of WBDBO toepassen (2 zijdig 30)

Advies nooddeur plaatsenter verhoging van de vluchtveiligheid



1e Verdieping 3180 +P
 Profielen n.t.b. door constructeur.
 wvb = windverband
 Brandwerendheid 30min.

Stralingsberekening overleggen of WBDBO toepassen (2 zijdig 30)

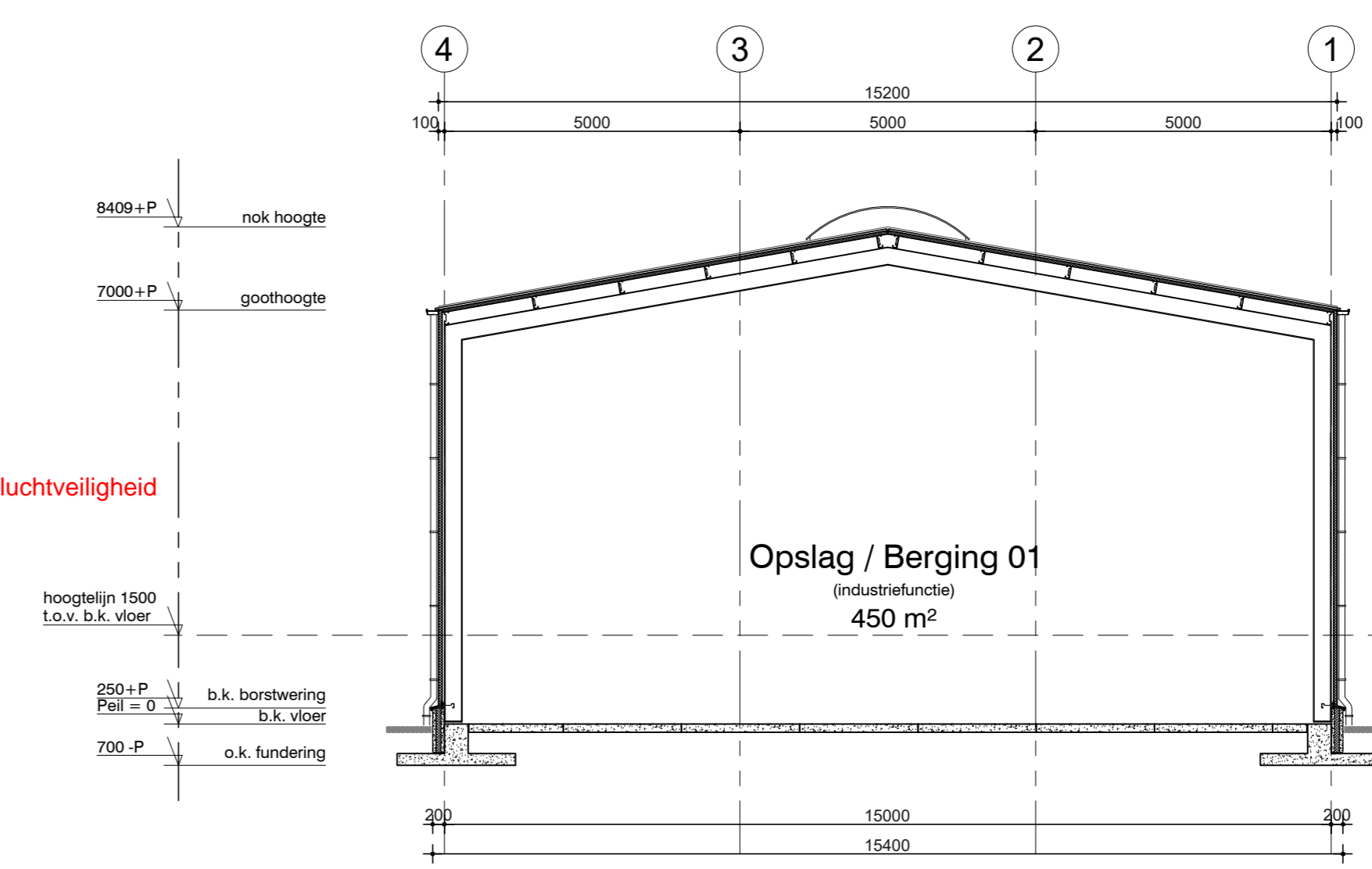
Opmerking brandweer:
 - WBDBO of brandoverslagberekening zuid-oostgevel
 - Brandmeldinstallatie met niet automatische bewaking en ruimtebewaking in relatie tot ontvluchten (kantoor)
 - BMI

Brandveiligheid (scheiding) en hoofd draagconstructie:
 Beide hallen (delen) voorzien in hun eigen stabiliteit, bij het gedeelte vanaf de brandscheiding AS-G t/m L zal de hoofd draagconstructie brandwerend omkleed worden. Ook zal de verdiepvloer 30min. brandwerend worden uitgevoerd evenals de brandscheiding / wand op AS-G.
 Zie voor de uitgangspunten qua constructie de volgende stukken / bijlagen:
 - 30560 bedrijfsplan ERP - brandscheiding en omkleeden draagconstructie AS-G t/m L.pdf
 - 30560-1 berekening dd.27-06-2019.pdf

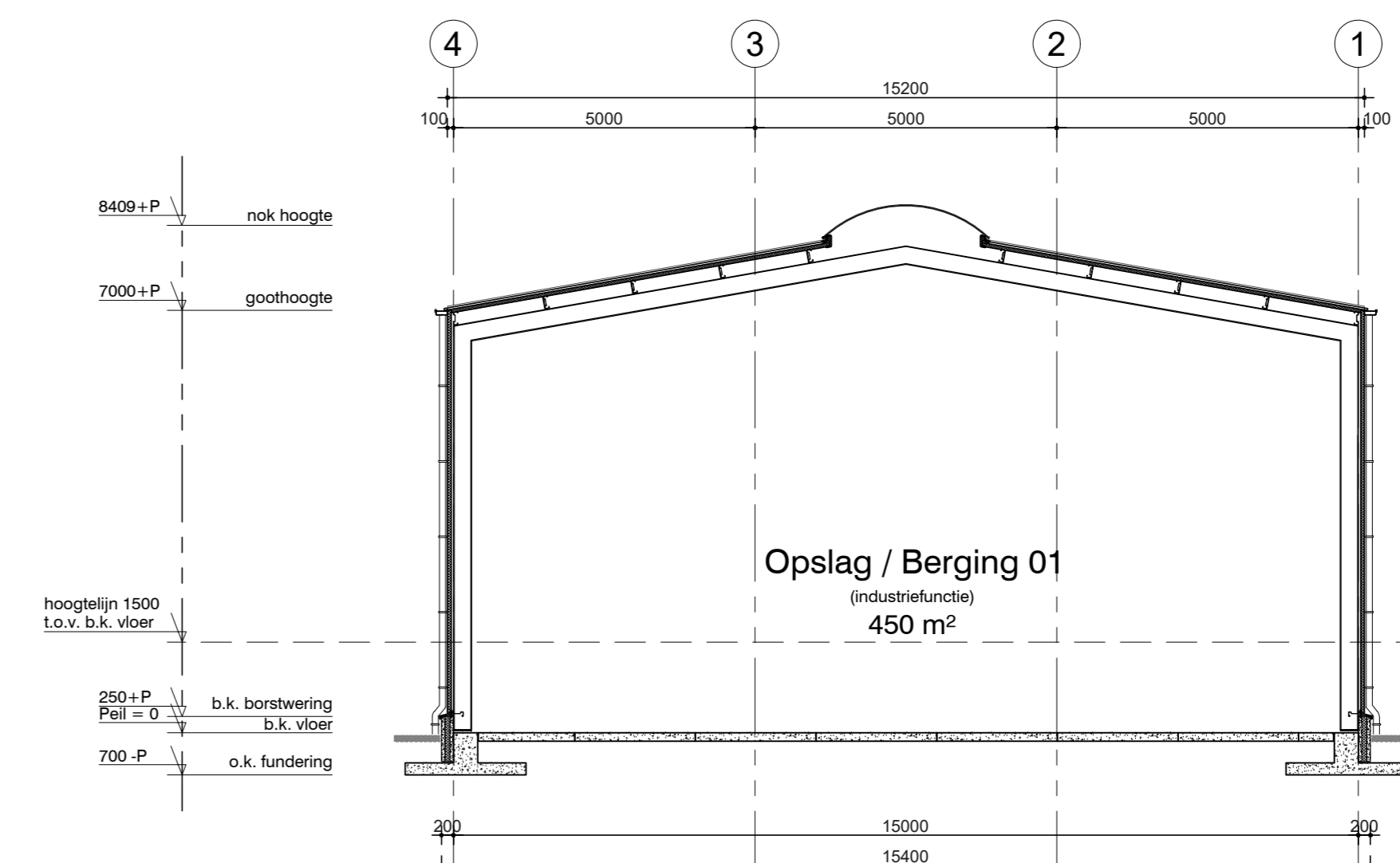
Bouwbesluit:
 Voor de vereiste oppervlakten, ventilatie, equivalente daglichttoetreding, energie prestatie en wateropname vocht conform artikel 3.20 en 3.23 zie rapport toetsing bouwbesluit, d.d. 17-05-2019 met als kenmerk: 19-116

Ontwerp constructie - maatvoering:
 * Niet van tekening meten, alle maten dienen in het werk te worden gecontroleerd.
 * Deze tekeningen hebben de status "OMGEVINGSVERGUNNING" fase "BOUWEN".
 * Staal-, beton-, en houtconstructies conform opgave constructeur.
 * Alle overige constructies conform opgave constructeur.
 * De constructieve berekeningen kunnen van invloed zijn op de maatvoering en de detaillering.
 * Noodoverstorten: plaats en hoeveelheid conform opgave installateur.
 * Riolering en capaciteit conform opgave installateur.
 * Hemelwater afvoeren en capaciteit volgens richtlijnen NEN 3215.
 * Vloerscheiding volgens bouwbesluit: afd. 2.3 artikel 2.14 t/m 2.18
 * Trappen volgens bouwbesluit: afd. 2.5 artikel 2.28 t/m 2.32
 * Inbraakwerendheid hang- en sluitwerk volgens NEN 5096 klasse 2 toepassen

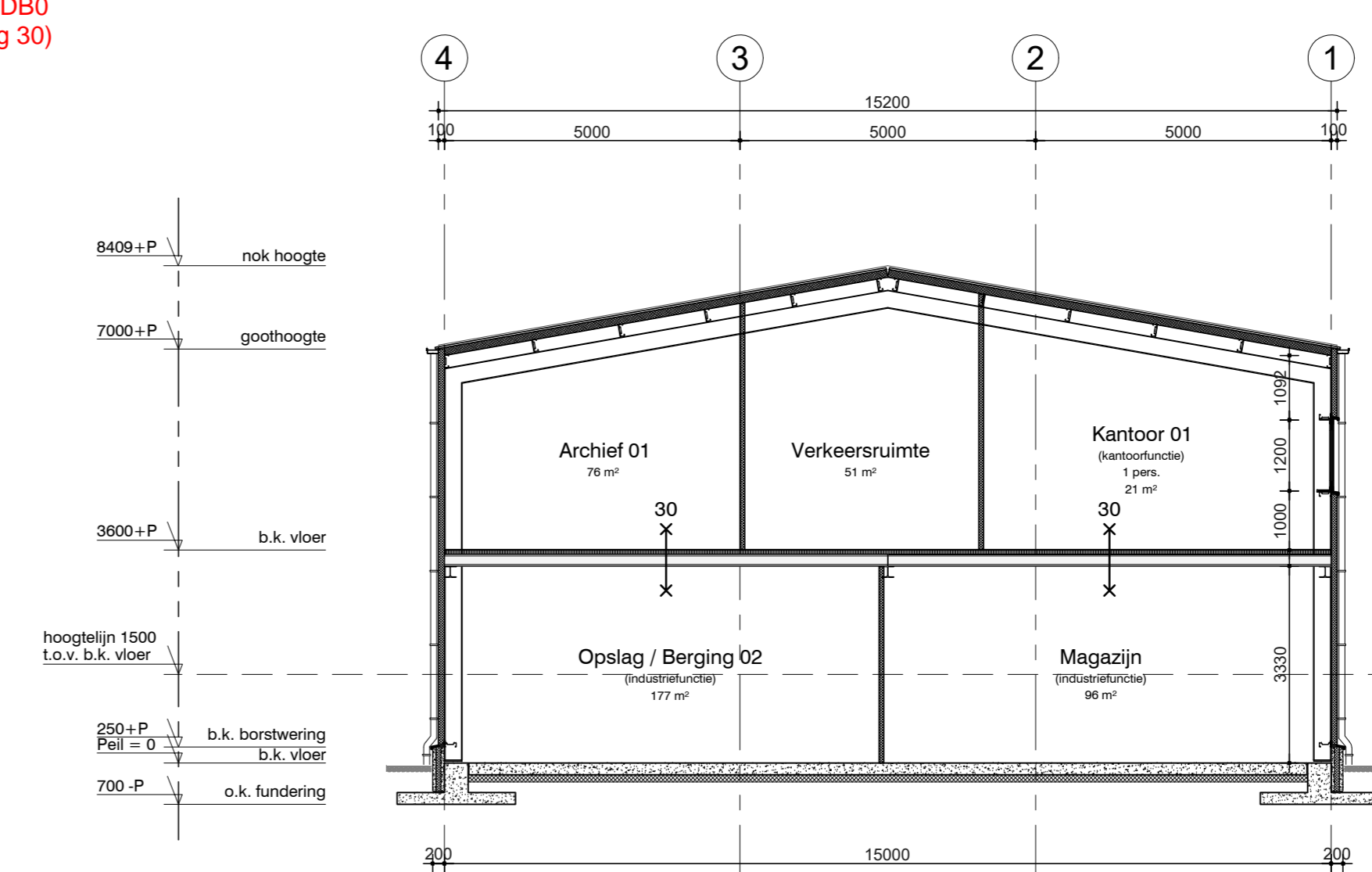
Renvooi voorzieningen brandveiligheid:
 [1] Vluchtwegaanduiding / Nooduitgang
 [2] (Hoofd)uitgang
 PB Paniekbeslag dmv knopcilinder
 P/S Schuimblusser
 K Koolzuurblusser
 N Noodverlichting



Doorsnede A-A
 Staalconstructie en fundering n.t.b. door constructeur.
 Stalen dak- /wandgordingen volgens opgave leverancier.



Doorsnede B-B
 Staalconstructie en fundering n.t.b. door constructeur.
 Stalen dak- /wandgordingen volgens opgave leverancier.



Doorsnede C-C
 Staalconstructie en fundering n.t.b. door constructeur.
 Stalen dak- /wandgordingen volgens opgave leverancier.

Project		Nieuwbouw Bedrijfsloods - ERP Trading B.V.	
Opdrachtgever	ERP Holding B.V. Veerweg 65 3341 LR Hendrik ido Ambacht	Kadstroof	
Bouwlocatie	Veerweg 65 3341 LR Hendrik ido Ambacht	Kad. Gemeente Hendrik ido Ambacht	Secitie: F Nr.: 595
Onderdeel	BEGANE GROND, 1e VERDIEPING, DOORSNEDE A-A, B-B en C-C		
Ref.	Datum	Omschrijving wijziging	
A	28-03-19	Overleg tbv aanvraag omgevingsvergunning	
B	21-05-19	Aanvraag Omgevingsvergunning	
C	14-11-19	Diverse aanvullingen brandveiligheid, brandscheiding en hoofd draagconstructie.	
Schaal	1:100	Datum	23-03-2019
Tekenaar	Dion Braal		
Formaat	A1+	Projectleider	
Fase	BOUWEN		
Status	OMGEVINGSVERGUNNING	Werk.	6080.001
Bladz.	DO.02	Wfz.	C

Gezien
 Datum: 25-11-2019
 Naam: T.S. van Halbeek