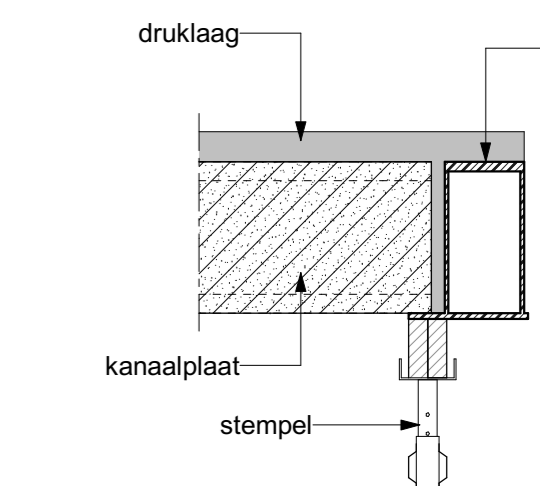


**b.k. trappenhuis**

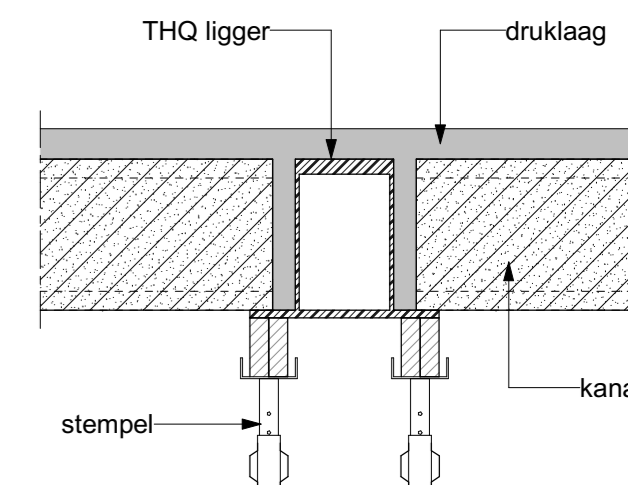
dakvloer :  
 prefab betonvloer dik 200mm,  
 veranderlijke vloerbelasting ntb.

**tijdelijke ondersteuning PET liggers**

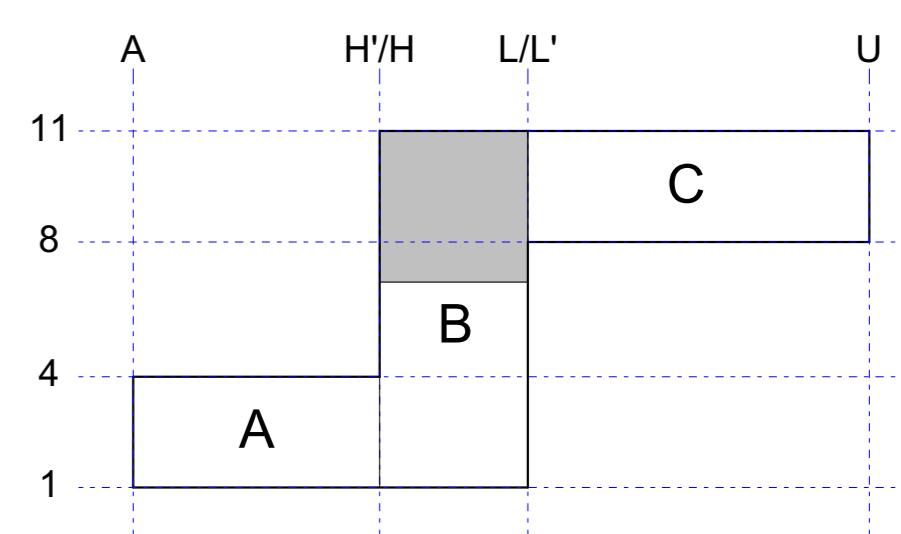


LET OP: ligger(s) tijdelijk ondersteunen totdat de drukklaag is gestort en uitgehard!

**tijdelijke ondersteuning THQ liggers**



LET OP: ligger(s) tijdelijk ondersteunen totdat de drukklaag is gestort en uitgehard!



**3e verdieping vloer**

kanaalplaatvloer dik 400 (KPV400) v.v. drukklaag dik 80 (DL80),  
 b.k. drukklaag +14330, wapening drukklaag # Ø7-100

veranderlijke vloerbelasting 5 kN/m<sup>2</sup>

vloer vlg. berekening en tekening leverancier

vloerkoppelingen af te stemmen op legplan vloerleverancier

prefab betonborden (PBB) zijn indicatief, vlg. opgaaf leverancier

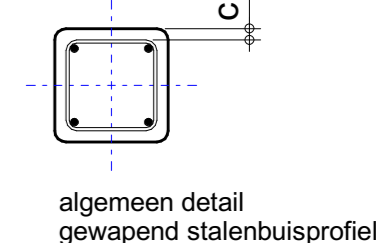
kzst. wanden trappenhuis en trapborden zijn indicatief, uitwerking door leverancier

kalkzandsteenwanden dik 214 uitvoeren als lijmwerk  
 druksterke klasse minimaal CS20, hoeken in verband lijmen

**Algemeen geldende voorschriften voor stalen buisprofielen gevuld met (gewapend) beton**

- toe te passen wapeningsstaven en -detaillering vlgns. tabel D2 van CUR-rapport 6, deel 2 "brandwerendheid van staal-beton kolommen"
- ontuchtigingen, betonsamenstelling en controle vlgns. paragraaf 3.7.3 van CUR-rapport 6, deel 2 "brandwerendheid van staal-beton kolommen"
- proefresultaten ODS
- wapeningsstaal : B500B

Algemeen : betonkwaliteit C30/37  
 c betondekking 30mm



hulpstaal en overige aan te lassen voorzieningen volgens details architect en/of in overleg met de aannemer en leverancier dak-en wandbeplating

staalkwaliteit : S355  
 bouwkwaliteit : 8,8  
 lassen : a-min. 4mm  
 conservering : n.t.b.

**Project Klimhal Mountain Network**

**Betreft staalconstructie 3e verdieping**

<b>Opdrachtgever</b>	Dijkham bouw BV	<b>C. de wijl - pjl C</b>	22-05-2025
<b>Architect</b>	wrk architecten	<b>B. diversen</b>	10-04-2025
<b>Constructeur</b>	R. Sheombar	<b>A. diversen</b>	20-02-2025
<b>Getekend</b>	R. Janssen		
<b>Schaal</b>	1:100 / 1:20	<b>Formaat</b>	A0
<b>Datum</b>	30-10-2024	<b>Status</b>	DEFINITIEF
<b>Projectnummer</b>	A21-012	<b>Fase</b>	Stad
		<b>301</b>	

