


Laadittu rakennustuoteasetuksen/CPR (EU) N:o 305/2011 vaatimusten ja liitteen III- mukaan.  
Tuotetyyppikohtainen yleinen suoritustasoilmoitus, menetelmä 3a.

1. Tuotetyypin yksilöivä tunniste:	Pilari- ja palkkielementit	
2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka avulla rakennustuotteen voi tunnistaa:	Tuotteen yksilöllinen ID-numero, projektinumero ja tämän DoP:n numero esitetään CE- merkinnässä.	
3. Valmistajan arvioimat tuotestandardin mukaiset suunnitellut käyttökohteet:	Kantavat pilari- ja palkkielementit	
4. Valmistajan nimi, rekisteröity kauppanimi tai tavaramerkki sekä yhteystiedot:	YBT Oy Ylitornio Valimotie 1 95600 YLITORNIO	YBT Oy Raahe Betonimyllyrinkatu 1 92120 RAAHE
6. Rakennustuotteen suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmentamismenettely:	AVCP- luokka 2+	
7. Yhdenmukaistetun tuotestandardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen ilmoitettu laitos:	Inspecta Sertifiointi Oy (0416) on suorittanut tehtaan ja sen sisäisen laadunvalvonnan alkutarkastuksen sekä suorittaa sen jatkuvaa valvontaa, arviointia ja hyväksymistä sekä on antanut siitä varmentamistodistuksen.	
9. Ilmoitetut suoritustasot		
Perusominaisuudet	Suoritustaso	hEN- standardi
Betonin puristuslujuus	Betonin lujuus on välillä C25/30...C70/85 standardien EN-206 ja SFS 7022- mukaan. Lujuus todetaan projektin teknisessä dokumentaatiossa.	EN 13225:2013
Teräksen myötö- ja vetomurtolujuus	Betoniteräksen lujuus on välillä 500...600 MPa ja tyyppi standardien SFS 1215, SFS 1257, SFS 1259 ja SFS 1268- mukainen. Lujuus todetaan projektin teknisessä dokumentaatiossa.	
Kantokyky	Projektin teknisen dokumentaation mukaan.	
Palonkestävyys		
Yksityiskohtien suunnittelu		
Säilyvyys		
10. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritustasot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset. Tämä suoritustasoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:	Ylitorniolla 9.9.2015  Juha Alapuranen toimitusjohtaja	