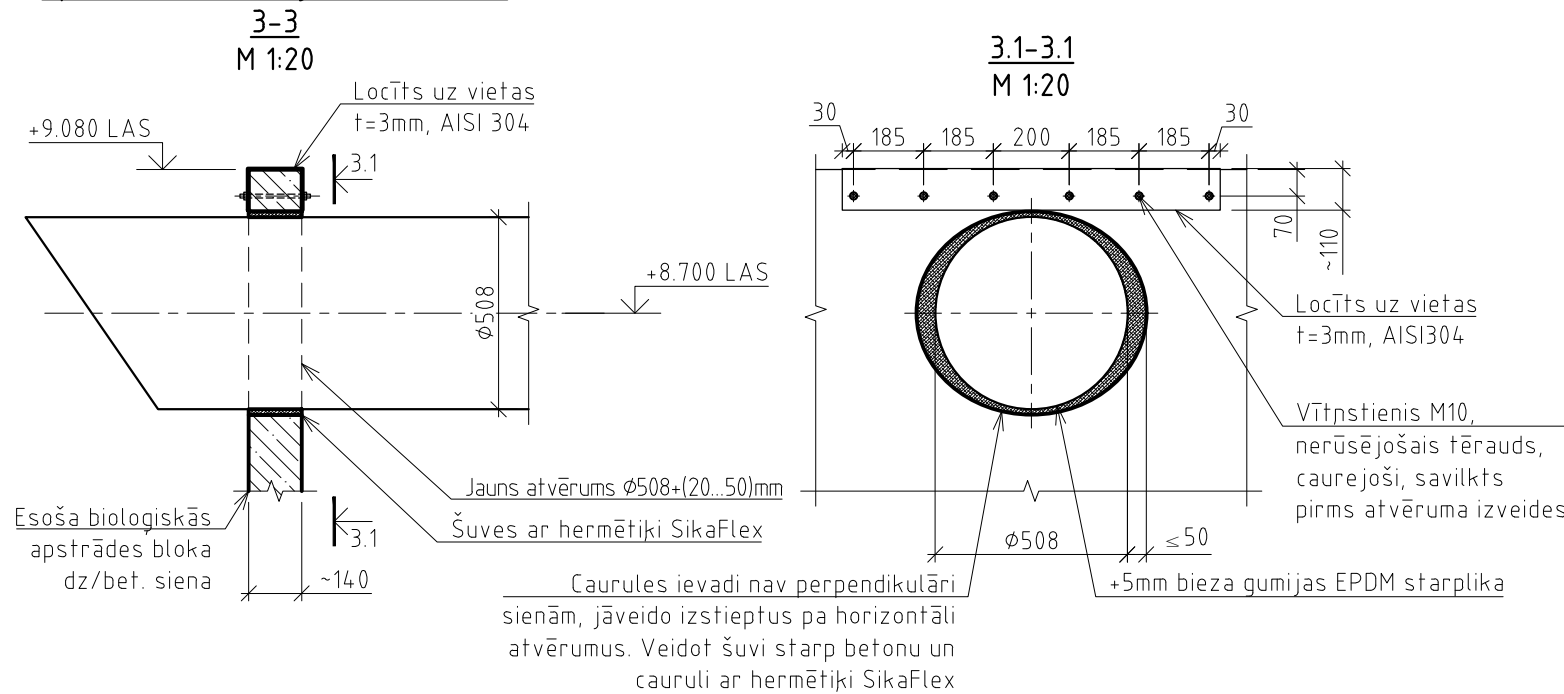


Caurules ievads esošā bioloģiskās  
apstrādes blokā - jauns atvērumš



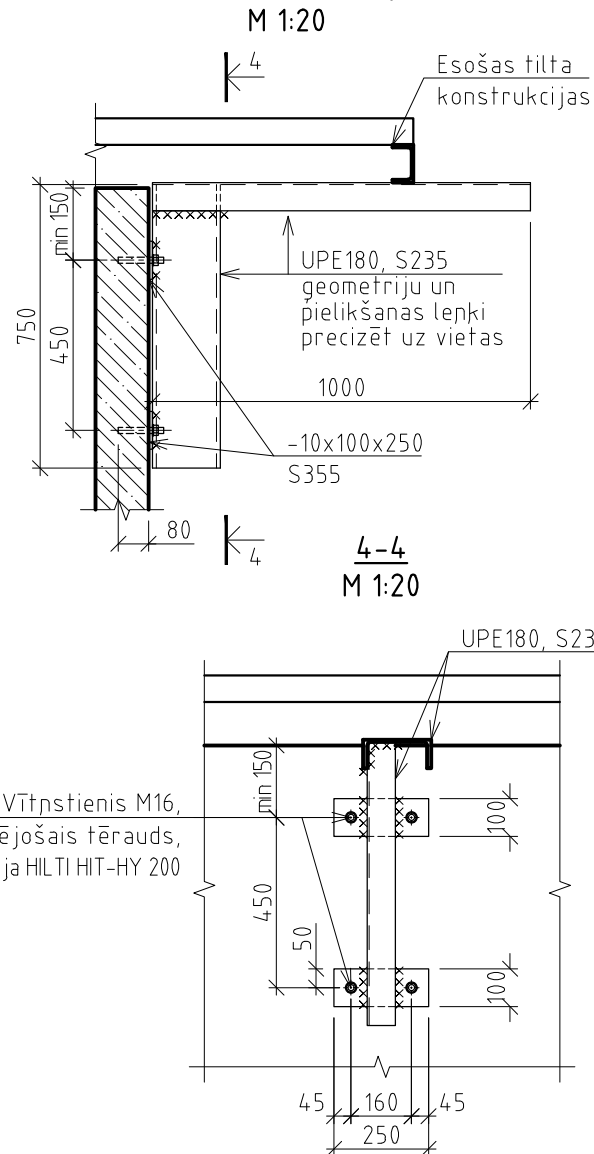
## JAUNA TILTIŅA BALSTA MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA

MARKA	APZĪMĒJUMS	NOSAUKUMS	DAUDZ., (gab, m)	VIENĪBAS masa (kg/m, kg/gab.)	KOPĒJĀ masa (kg)	PIEZĪMES
	EN 10279	CE UPE 180,S235	1.750	19.7	34.48	m
	EN 10025	Plāksnītes -10x100x250	2	1.96	3.93	gab.
Kopā vienam balstam:					38.40	
Kopā diviem balstiem:					76.80	

## ESOŠAIS TILTIŅA BALSTS



### Tiltina balsta risinājums



Projektā paredzēts izveidot jaunus cauruļu ievadus esošos bioloģiskās apstrādes blokos -  $4 \times 2 = 8$  gab. Atvērumi paredzēti sienu augšdaļās virs ūdens līmeņa. Jaunie atvērumi būtiski neietekmē uz esošo sienu nestspēju, tāpēc ka ūdens spiediena šajā zonā nav.

Piezīmes:

1. Vispārīgus norādījumus skatīt lapā L33p.BP.BK-00.1.
2. Lapu skatīt kopā ar lapām L33p.BP.BK-13.2÷L33p.BP.BK-13.4.  
Apkalpošanas tīltīņu risinājumus skatīt lapā L33p.BP.BK-13.4.

[illegible]