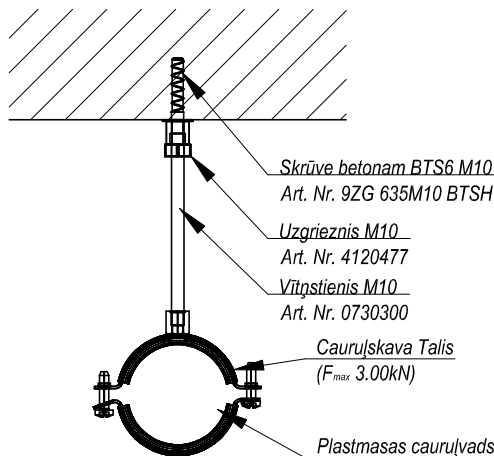


Plastmasas cauruļvada principiāla stiprināšanas shēma

Dzelzsbetona pārsegums (betons C20/25 - C50/60)
vai dobtais panelis min biezums 100mm



Ārējais diametrs, mm	Cauruļskava	Rek. solis, m	Art. Nr.
125	Talis 120-125 M10/M12	1.25*	101234125
160	Talis 159-163 M10/M12	1.60*	101234159
200	Maxima PSM 198-203 M10/M12	2.0*	80270

*Solis var mainīties atkarībā no caurules materiāla

Piezīmes:

1. BTS6 enkuri atbilst ETA-16/0848.
2. Risinājums paredzēts izmantošanai betona stieptajā zonā.
3. Risinājums ir sertificēts stiprināšanai dobtajos pārseguma paneļos.
4. Enkuru montāžu veikt saskaņā ar instrukciju.

Juridisks paziņojums: Šis tehniskais risinājums satur BM Solutions intelektuālo īpašumu, kas ir juridiski aizsargāts, tajā skaitā kompānijas BM Solutions, MEFA un CELO preču zīmes. Paredzēts lietošanai tikai BM Solutions klientiem un kopā ar BM Solutions produktiem. Šī risinājuma/produkta nodošana trešajām personām ir BM Solutions intelektuālā īpašuma tiesību pārkāpums. BM Solutions neuzņemas atbildību par trešās personas izvēlētajiem materiāliem un veiktajām darbībām, kuras nav paredzējusi kompānija BM Solutions.



BM Solutions, Reģ Nr. 40203211161,
Gaujas 5, Rīga, LV-1026
www.bmsolutions.lv

Pasūtītājs: Pasūtītājs	Kontaktpersona Jānis Ludāns
	Tālrunis +371 20007479
Objekts: Objekts	E-pasts janis@bmsolutions.lv
	Izstrādāja Uldis Linkovskis
Nosaukums: Plastmasas cauruļvada principiāla stiprināšanas shēma	Datums 29.10.2019.
	Mērogs 1:5 Numurs 02