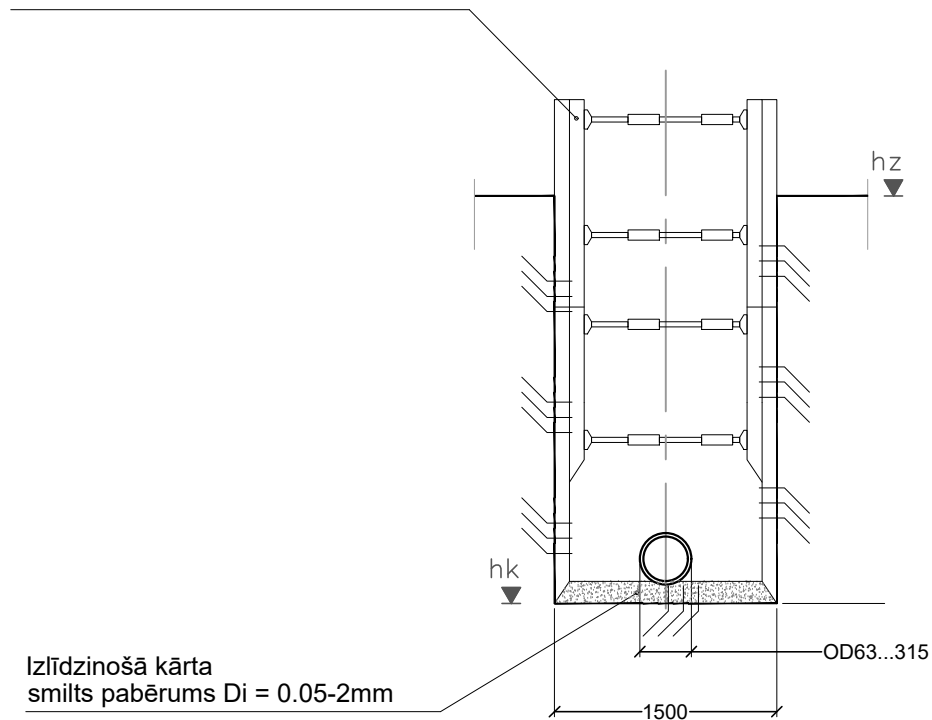
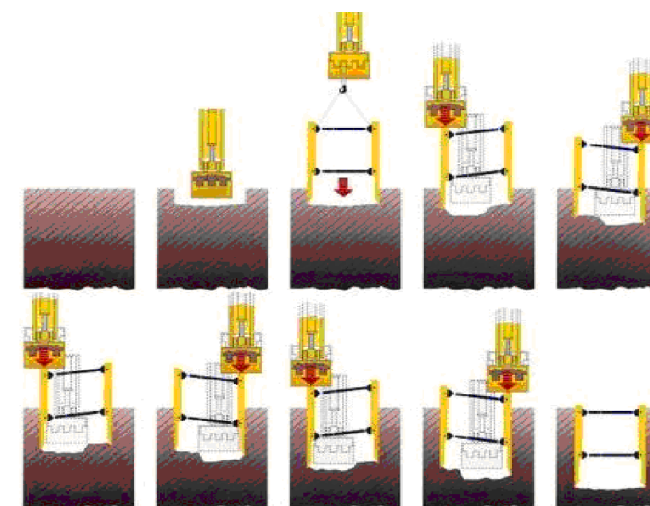


Konsoles- balstbīdes nostiprinājums




Piezīme:
Doto lapu skatīt kopā ar lapu DOP-3.

Tranšejas atbalsta sienu uzstādīšana



PIEZĪME:

1. Būvgrāvja nogāžu nostiprināšanai var izmantot vairogu stiprinājumus vai inventāros izbidāmos stiprinājumus.
2. Nepieciešama slodze tranšejas atbalsta sienu iegrēmdēšanai sastādis no 34 līdz 44 kN/m2.
3. Atbalsta sienu izmēri plāksnes augstums no 1.0m līdz 2.4 m, plāksnes garums no 2.0m līdz 3.0m.
4. Gāzesvada tuvumā trasnšeja atbalsta sienu uzstādīšanā neizmanto vibrācijas metodi.

BŪVPROJEKTA IZSTRĀDĀTĀJS:  firma L4 SIA "Firma L4" Rīga, Jelgavas iela 90 Reģ. Nr. 40003236001 Būvkom. reģ. Nr. 3257-R Tālr.: +371 67500180				PASŪTĪTĀJS: SIA "Dobeles ūdens"		
				BŪVOBJEKTS: "Ūdensapgādes tīklu izbūve Dobelē, Keramikas - Gaismas ielu masīvā"		
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Rasējuma nosaukums: Komunikāciju izbūve ar atbalstsienām	Pasūtījuma Nr.: DŪ 4/2020	
					Arhīva Nr.: 2020-UK/587-24	
Būvpr.d.v.	J.Kauranens		03.2020		Mērogs: b.m.	
Projektēja	M.Ozoliņa		03.2020		Stadija	Lapas
					BP	Marka un Nr. DOP-4