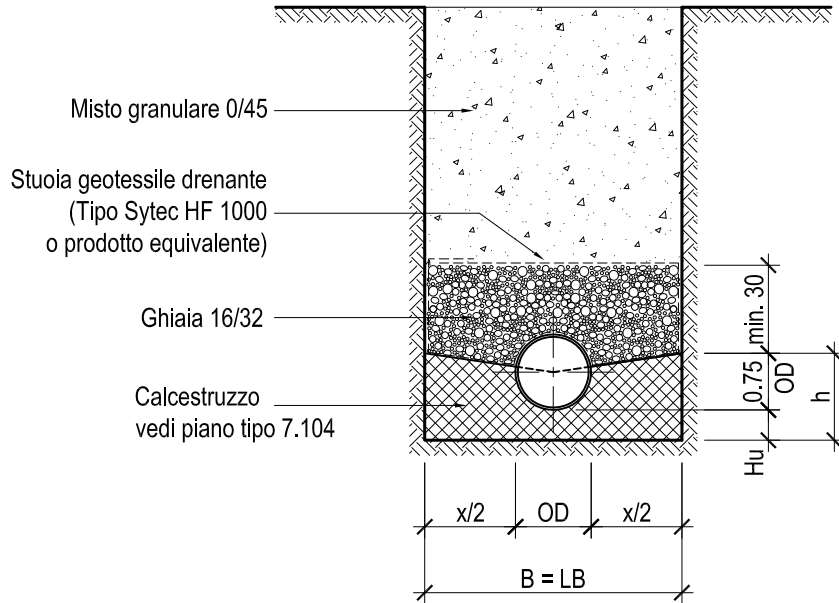


Sezione 1:25



H: altezza di scavo
h: altezza bauletto
B=LB: larghezza dello scavo = larghezza libera
OD: diametro esterno del tubo
DN: diametro interno
Hu: letto di posa, min. 0.15 m

Profondità di scavo m ≤ 1.50								
Drenaggi: scavo in trincea a U e rinfiacco								
OD [mm]	DN [mm]	Larghezza libera minima LB [m] OLCostr 2022	Larghezza minima di scavo B [m]	x/2 [m]	h [m]	Fabbisogno calcestruzzo [m3/m]	Ghiaia [m3/m]	Stuoia [m2/m]
160	153.6	0.40 + OD	0.80	0.32	0.27	0.188	0.247	2.64
200	192.2		0.80	0.30	0.30	0.203	0.246	2.65
250	240.2		0.80	0.28	0.34	0.218	0.243	2.68
315	302.6		0.80	0.24	0.39	0.234	0.237	2.73
355	341.0		0.80	0.22	0.42	0.241	0.233	2.76
400	384.2		0.80	0.20	0.45	0.247	0.227	2.80

In particolare è da osservare l'Ordinanza sulla sicurezza e la protezione della salute dei lavoratori nei lavori di costruzione (OLCostr)



Dipartimento del territorio - Divisione delle costruzioni
via F. Zorzi 13 - Casella Postale 2170 - 6501 BELLINZONA

3.208

Data: 16.12.2023

Drenaggio in PVC e PE

Mod. : 29.03.2024

Dis. : r m

Sezione di scavo e profilo di posa

Resp. : VaM

Contr. : VaM

Scala : 1:25