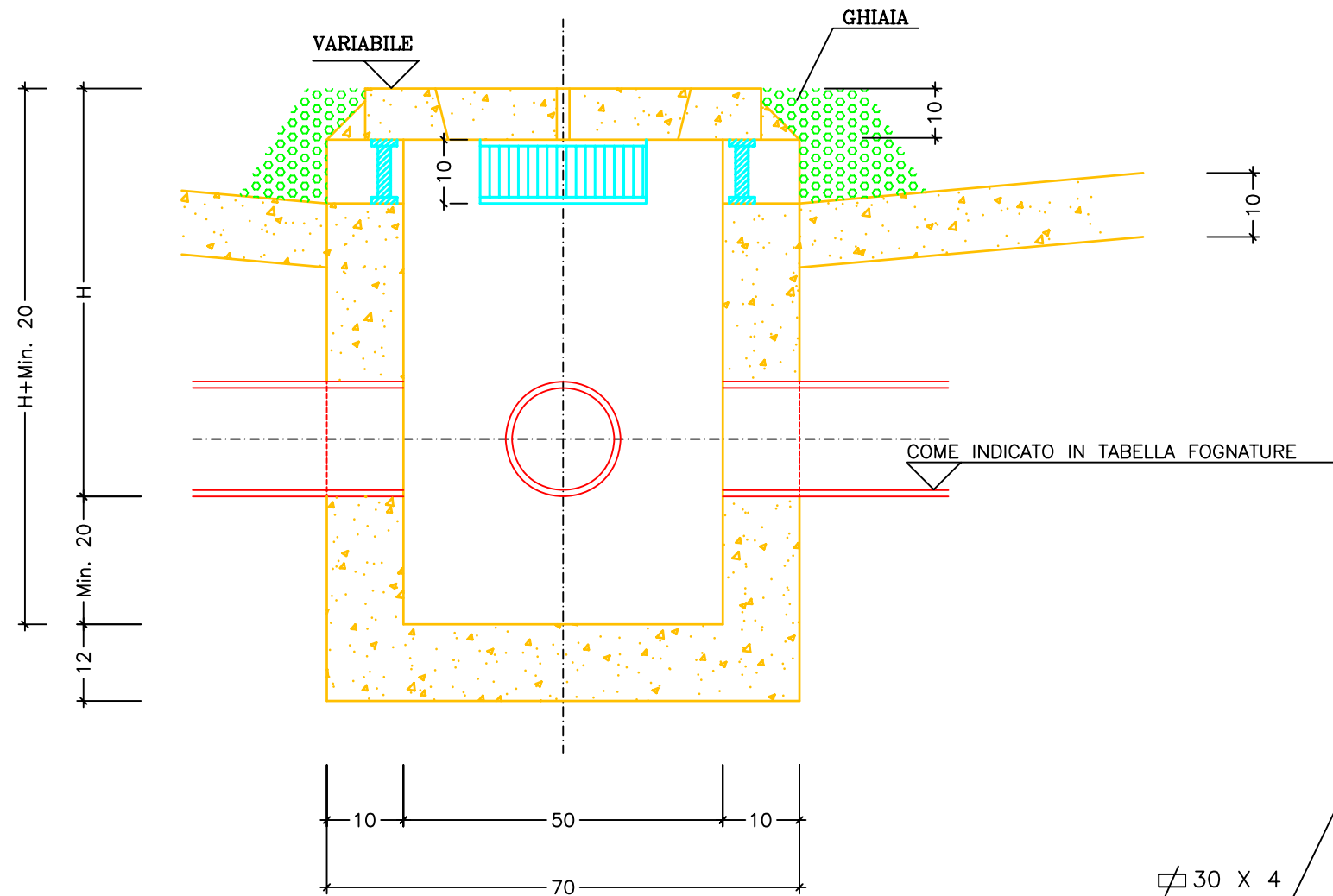


CLASSE POZZETTO	DIMENSIONI E PRESCRIZIONI	MATERIALI	TIPO CHIUSINI
<div>P</div> <p>Pozzetto in CLS (R250) posato su massetto in ghiaia, spessore 15 cm.</p>	<ul style="list-style-type: none"> – La sigla indica le dimensioni interne tra quelle possibili, che sono 40x40, 50x50, 70x70, spess. min 4 cm. – La quota chiusino, il diametro dei tubi, le quote di fondo tubo sono indicate nel dis. specifico relativo alle fognature (...112). – La profondità dipende dalla quota dei tubi contenuti; dovrà essere almeno di 20 cm sotto la quota di fondo tubo. – La larghezza netta del chiusino non deve essere inferiore di oltre 5 cm rispetto alle dimensioni interne del pozzetto. – Per le tipologie speciali P9, P10, P11, P12, vedere le pagine seguenti. 	<div>C</div> <p>Chiusino e telaio in c.a. prefabbricato (Per carichi pedonali)</p>	<div>C</div> <p>Chiusino cieco (botola)</p>
		<div>Cr</div> <p>Chiusino e telaio in c.a. prefabbricato rinforzato (Per carichi carrabili)</p>	<div>G</div> <p>Chiusino grigliato (caditoia)</p>
<div>K</div> <p>Canale grigliato con vasca in cls, griglia in ghisa sferoidale classe minima C250 norma UNI–EN 124.</p>		<div>G</div> <p>Chiusino e telaio in ghisa sferoidale classe C250, norma UNI–EN 124 (Per carichi carrabili)</p>	

Caratteristiche grigliato		11/01
Aggiornamenti		data

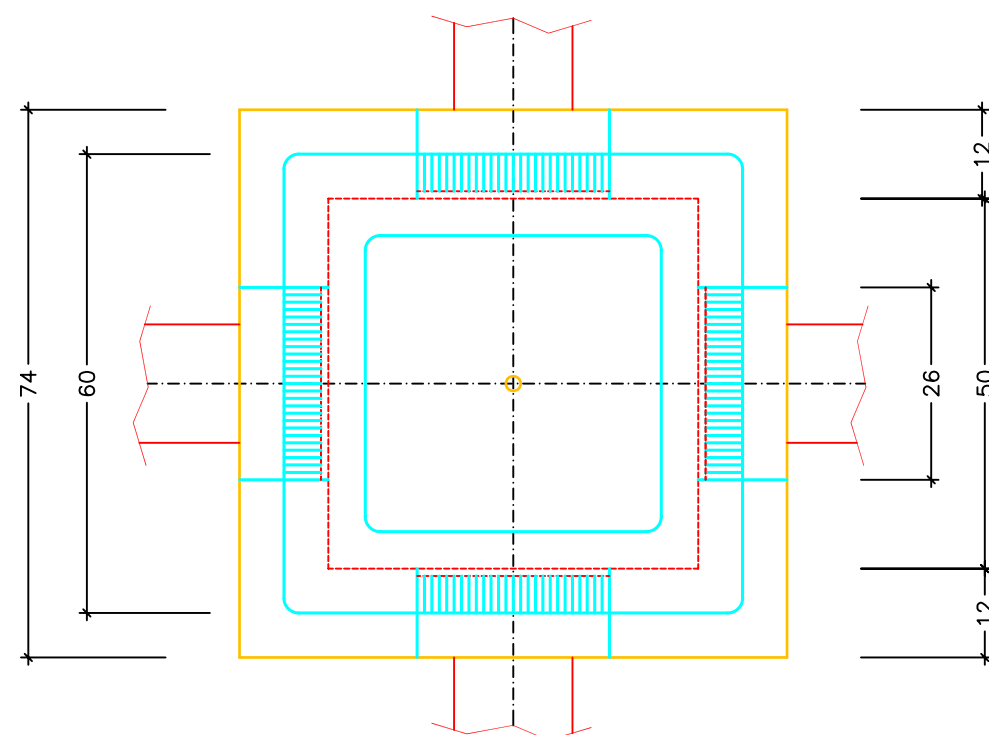
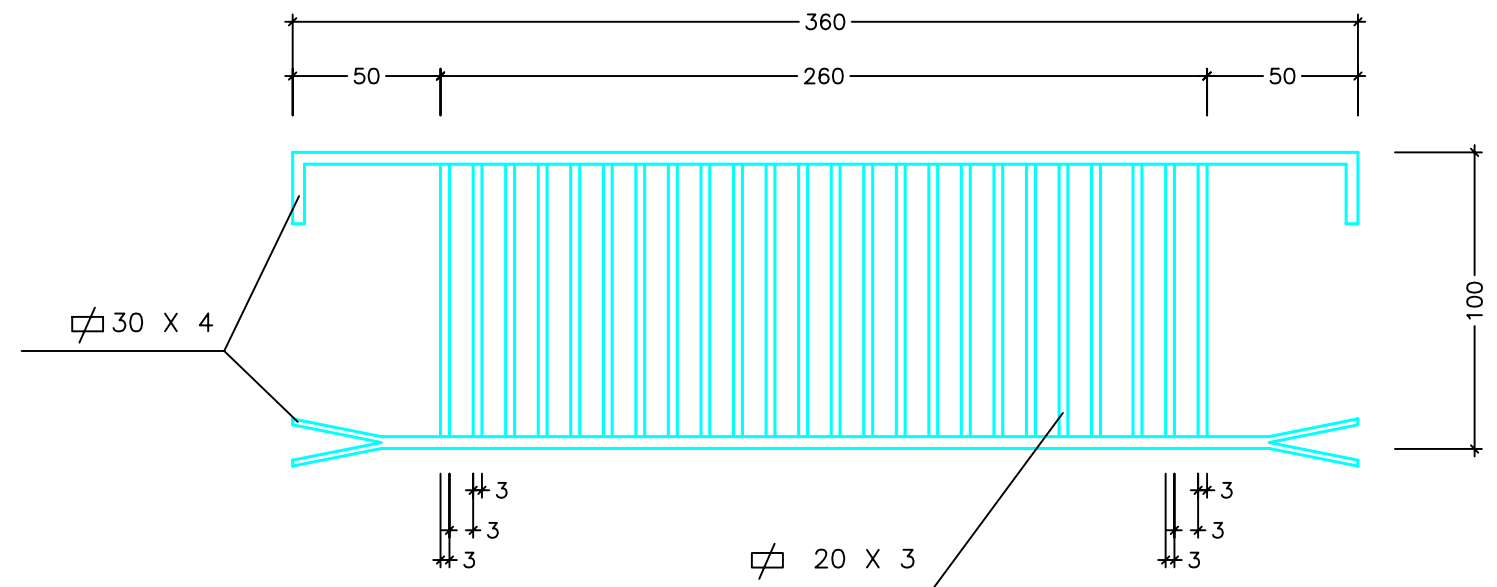
Tale lavorazione viene solitamente eseguita per gli interventi di manutenzione su impianti esistenti, per la realizzazione di zone tipo 1 o per la trasformazione di queste in aree pavimentate



PARTICOLARE GRIGLIA

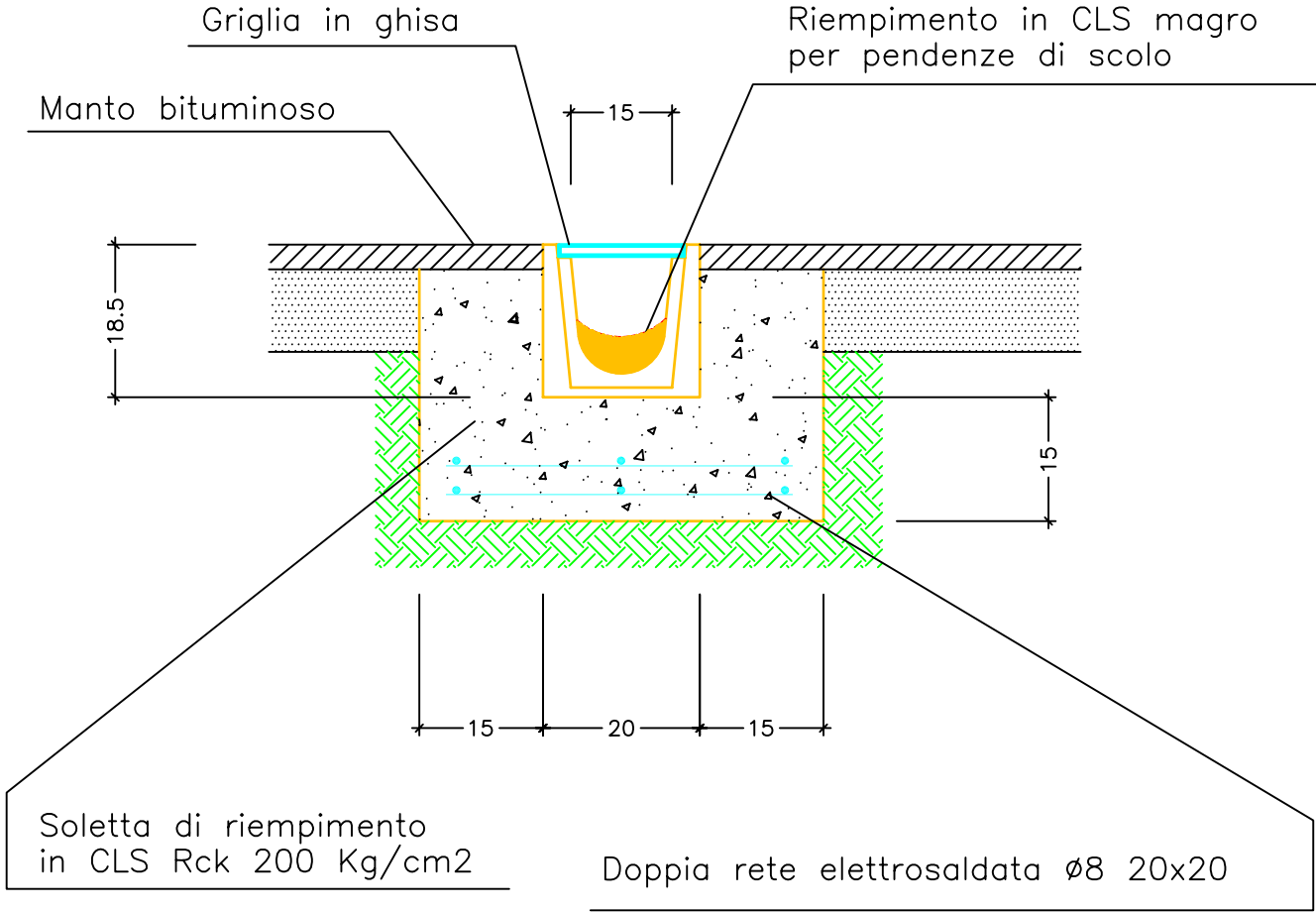
SCALA 1:5 (quote in mm)

ZINCATA A CALDO



CANALE GRIGLIATO " K "

Il manufatto è costituito da un canale prefabbricato modulare in CLS con portata carrabile minima tipo C250 (UNI-EN 124).

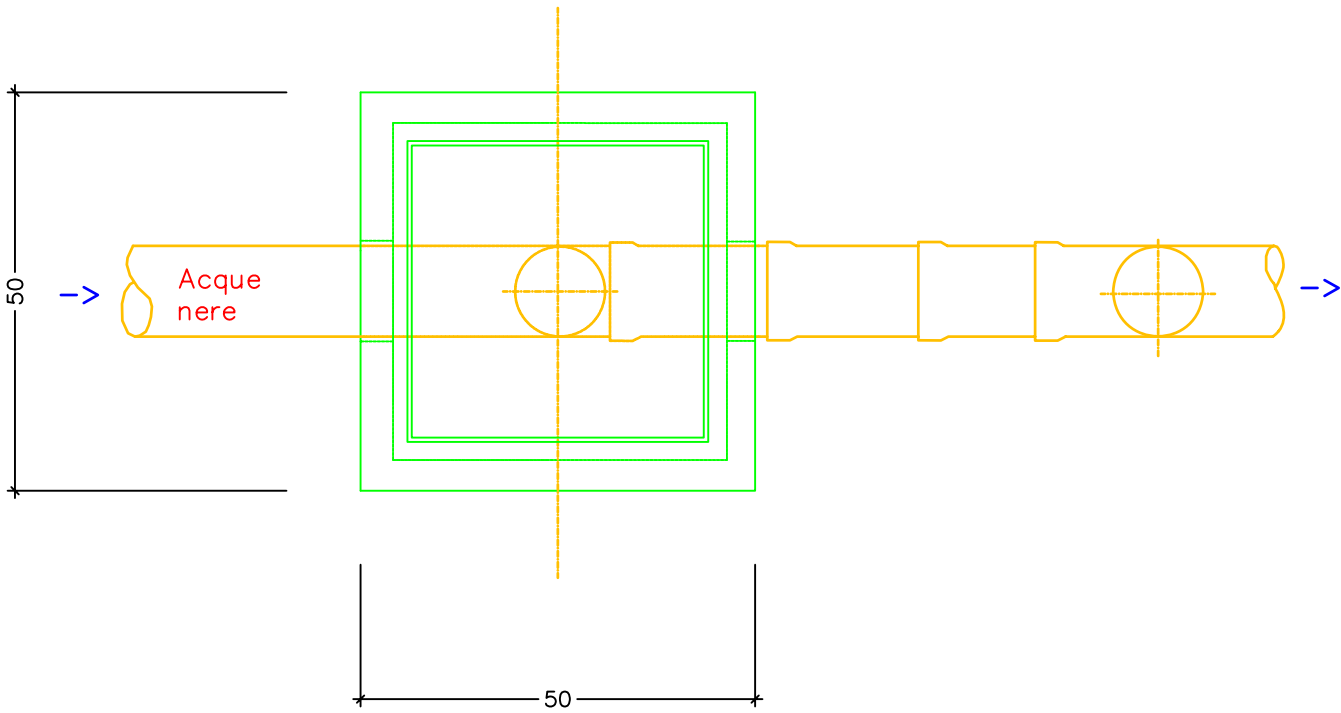


Esempio di designazione: K250 (canale grigliato con portata C250).

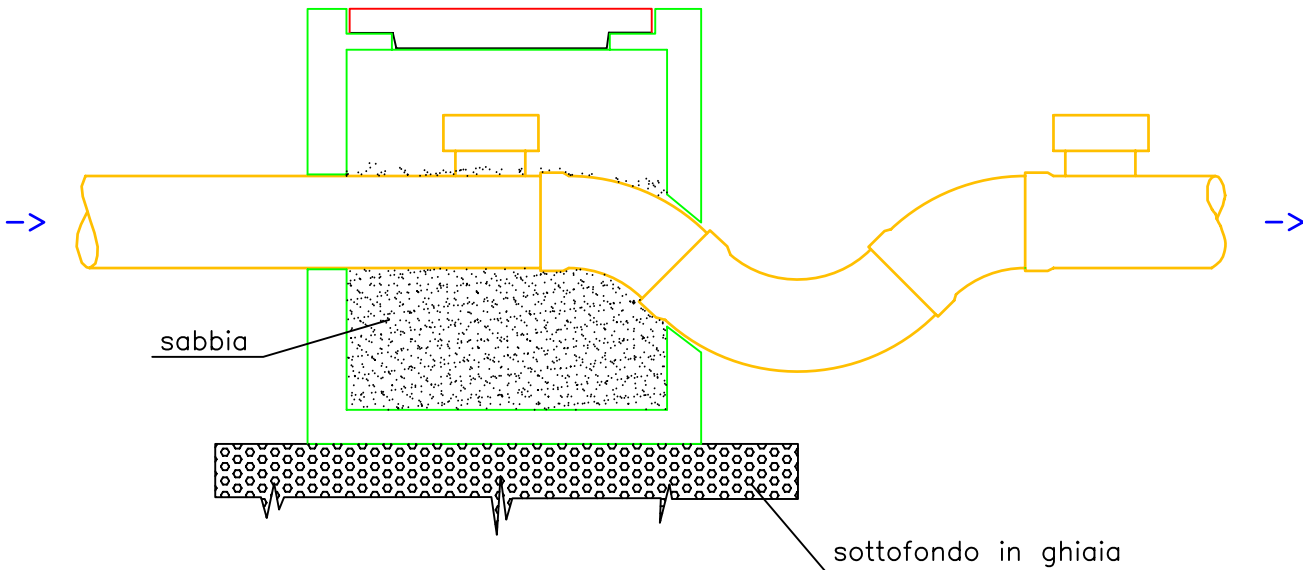
COMPLESSO " P10 "

E' costituito da un sifone "Firenze" (per il diametro ved. dis.112) e da un pozzetto (chiusino specificato sul dis.903) per consentire l'ispezione e la manutenzione dal tappo a monte.

PIANTA



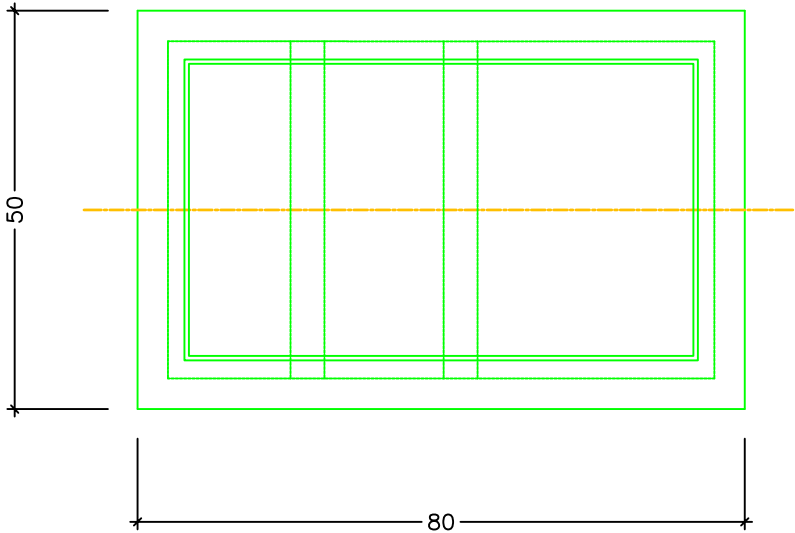
SEZIONE



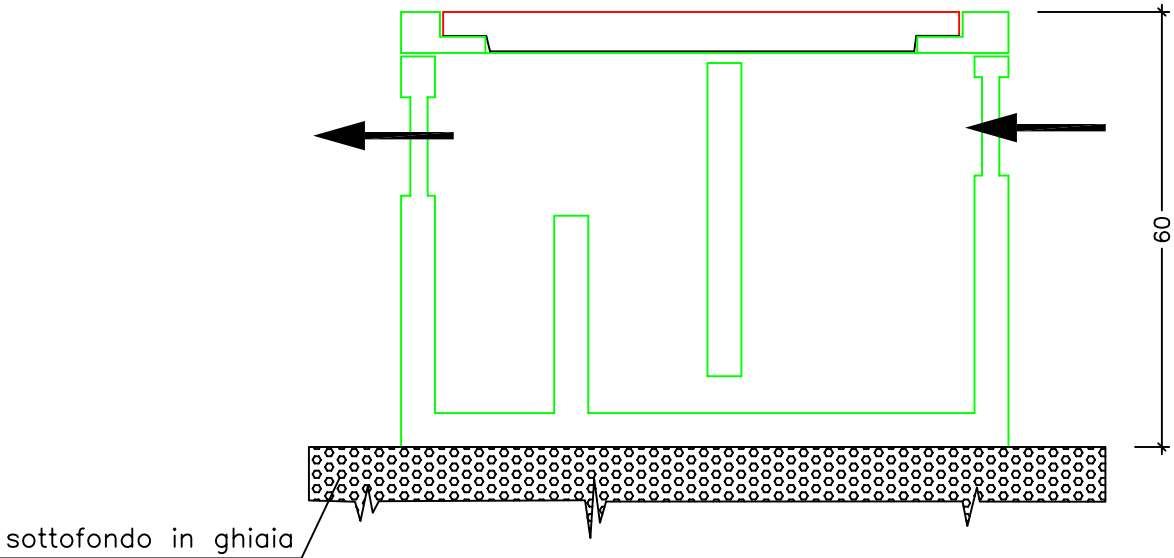
COMPLESSO DEGRASSATORE tipo "P11"

E' costituito da un pozzetto in cls o vetroresina (chiusino specificato sul dis.903) per consentirne l'ispezione e la manutenzione (dim. minime).

PIANTA



SEZIONE

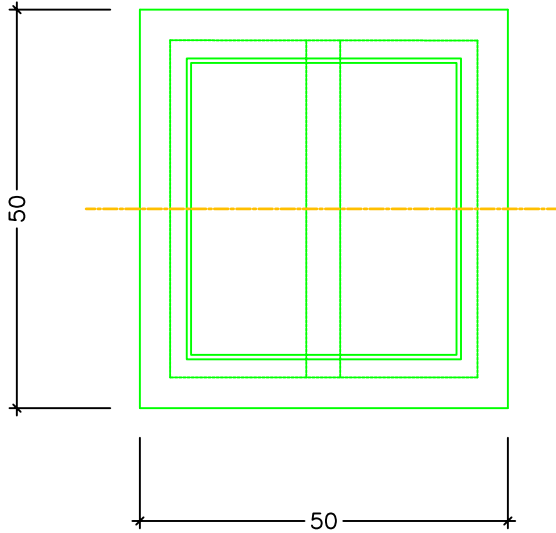


N.B.: per entrambi i casi il chiusino andrà posato a raso della pavimentazione circostante, dovrà essere a + 3 cm nel caso di posa in terreno naturale.

COMPLESSO DI CAMPIONAMENTO tipo "P12"

E' costituito da un pozzetto in cls (chiusino specificato sul dis.903) per consentirne l'ispezione, il campionamento e la manutenzione (dim. minime).

PIANTA



SEZIONE

