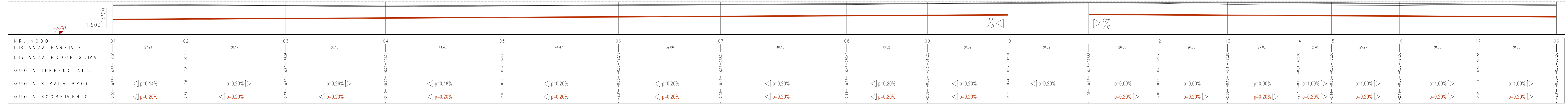
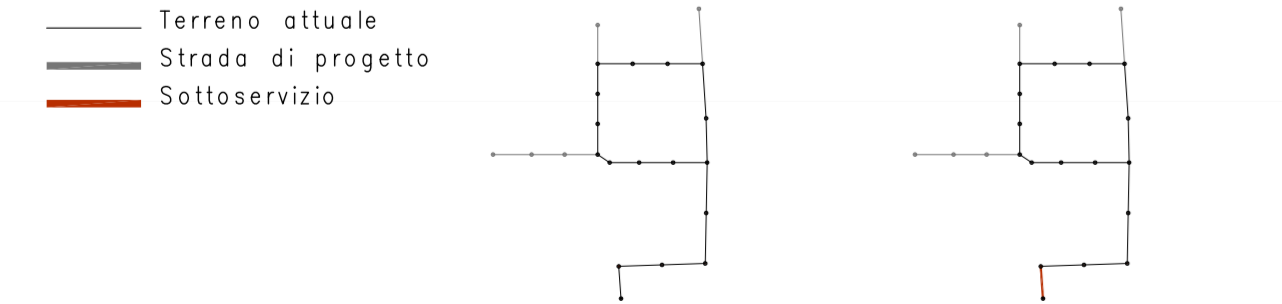


LEGENDA
attuale

- Perimetro ambito d'intervento
- Superficie opere extra-ambito
- Linea ACQUEDOTTO - PVC Ø 110
- Linea ACQUEDOTTO - PEAD PE Ø 75
- Pozzetto di raccordo ACQUEDOTTO 600 x 600
- Saracinesca ACQUEDOTTO Ø 75 O Ø 100
- Linea FOGNATURA NERA - GRES Ø 250
- Pozzetto di raccordo FOGNATURA NERA Ø 650
- Pompa sollevamento FOGNATURA NERA

progetto

- 0.00 Quota superficie finale
- Accessi ai fondi
- Aree a parcheggi
- Aree verdi
- Aree pubbliche
- Linea ACQUEDOTTO - GHISA SFEROIDALE DN Ø 100
- Linea allacciamenti privati ACQUEDOTTO - PEAD DN 32/64
- Linea ACQUEDOTTO - PEAD PE Ø 75 da sostituire con GHISA SFEROIDA
- Pozzetto per alloggiamento contatori ACQUEDOTTO in CLS 600x600
- Saracinesca ACQUEDOTTO in GHISA - DN 100
- Scarico di derivazione ACQUEDOTTO - DN 100
- Sifato automatico a triplice funzione tipo "PONT A MOUSSON"
- Idriante sottosuolo tipo "RACI" - PN 16 DN 80
- Linea FOGNATURA NERA - GHISA Ø 250
- Pozzetto di raccordo FOGNATURA NERA Ø 1000 in vibrocompresso
- Linea allacciamenti privati FOGNATURA NERA - PVC Ø 160 con pozzetto 600x600 e sifone tipo "Firenze"

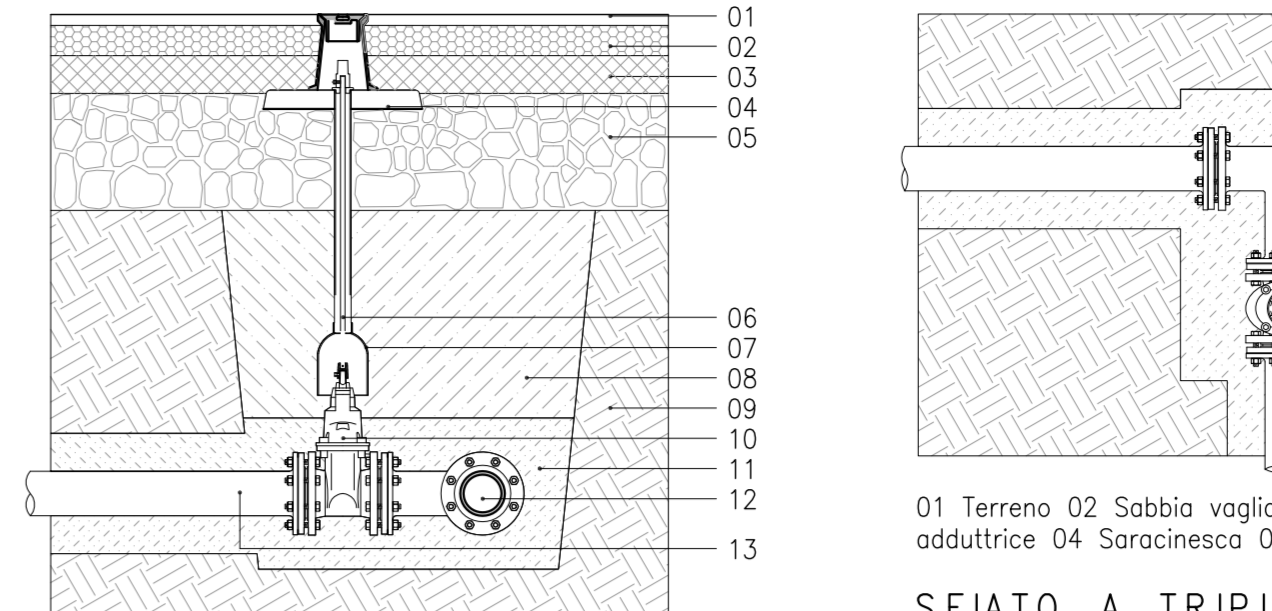


PLANIMETRIA 1:500

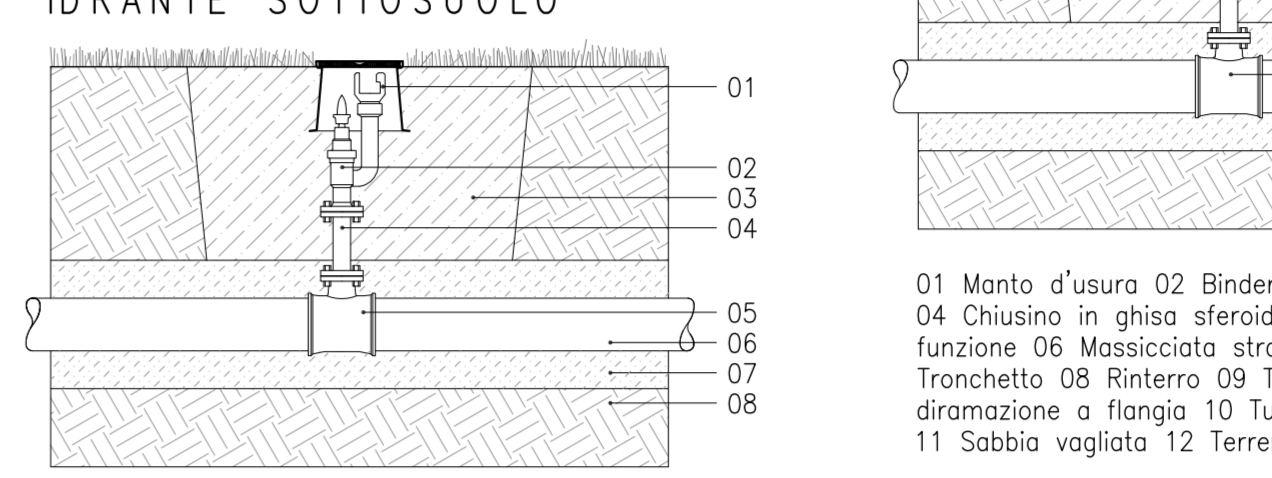
NR. NODO	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
DISTANZA PARZIALE	2791	2817	41.47	41.47	39.08	48.18	30.82	30.82	30.82	30.82	24.50	24.50	27.02	12.70	25.97	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00
DISTANZA PROGRESSIVA	0.00	2791	3072	3514	3905	4387	4788	5097	5405	5714	6022	6267	6537	6807	7067	7367	7667	7967	8267	8567	8867	9167
QUOTA TERRENO ATT.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
QUOTA STRADA PROG.	-0.20	-0.20	-0.20	-0.20	-0.20	-0.20	-0.20	-0.20	-0.20	-0.20	-0.20	-0.20	-0.20	-0.20	-0.20	-0.20	-0.20	-0.20	-0.20	-0.20	-0.20	-0.20
QUOTA SCORRIMENTO	<p=0.14%	<p=0.23%	<p=0.26%	<p=0.18%	<p=0.20%	<p=0.20%	<p=0.20%	<p=0.20%	<p=0.20%	<p=0.20%	<p=0.20%	<p=0.20%	<p=0.20%	<p=0.20%	<p=0.20%	<p=0.20%	<p=0.20%	<p=0.20%	<p=0.20%	<p=0.20%	<p=0.20%	<p=0.20%

PROFILO ACQUE NERE (01 - 06 - 08 - 11 - 14 - 06)

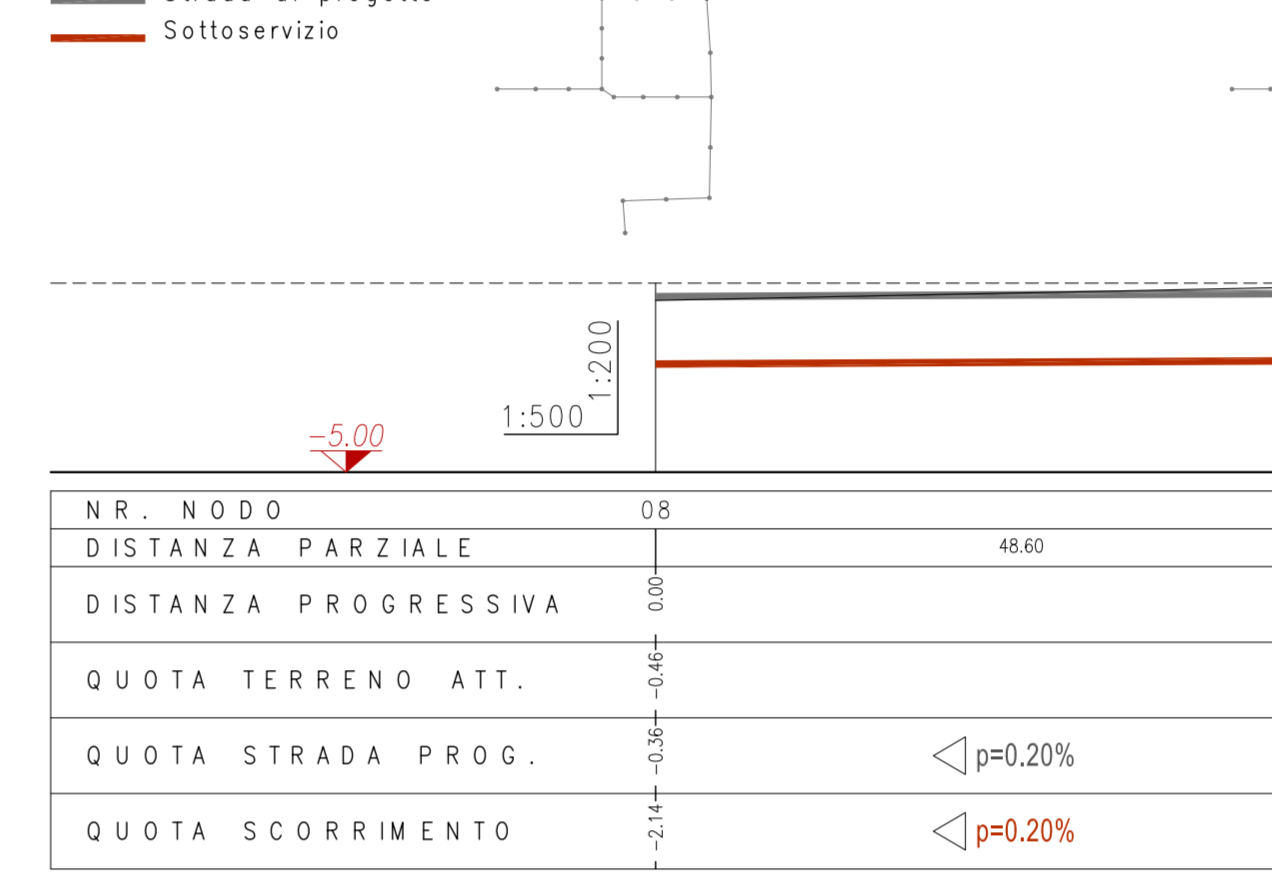
ACQUEDOTTO
SEZIONI CONDOTTA CON SARACINESCA



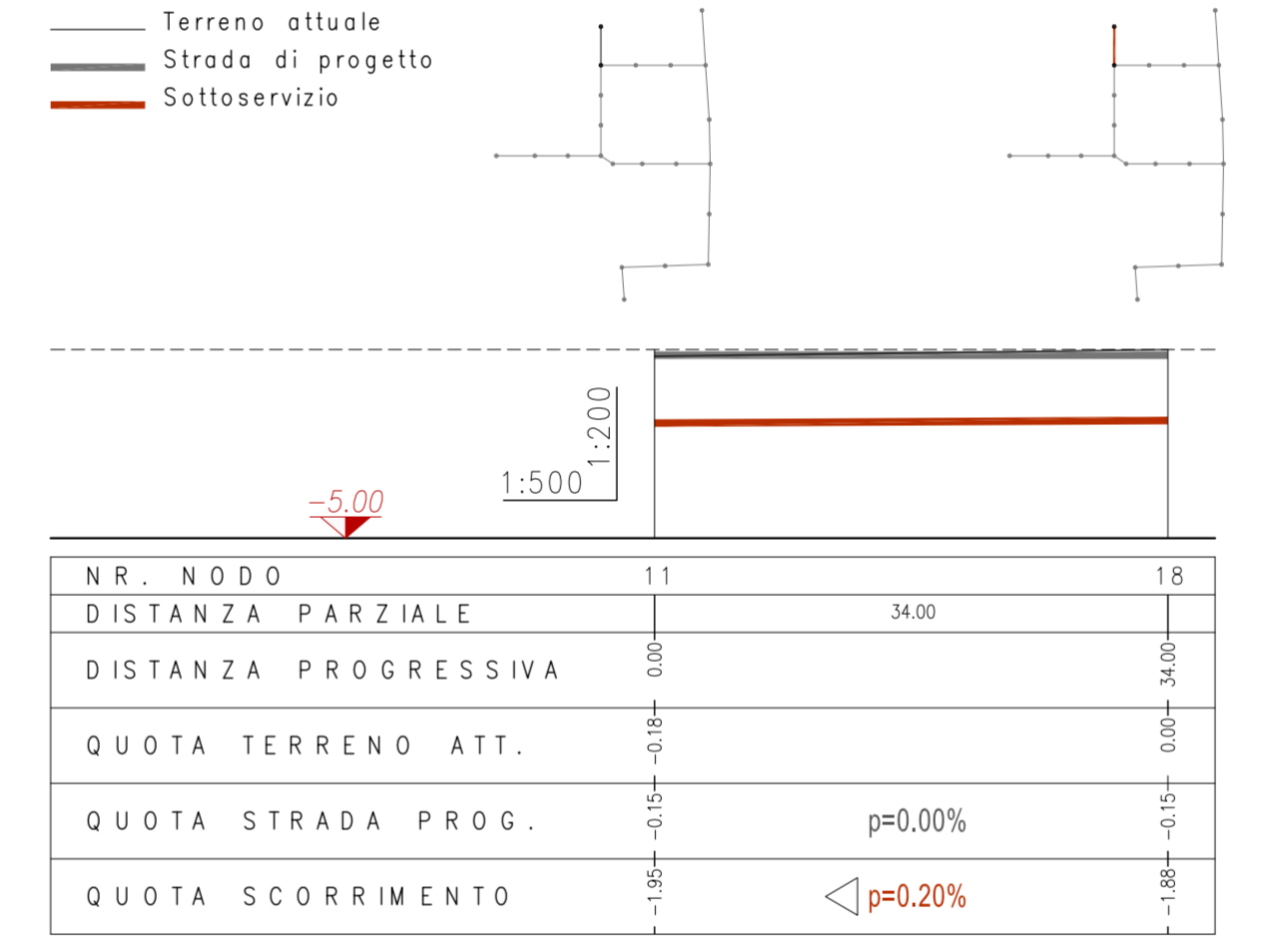
01 Manto d'usura 02 Binder 03 Fondazione stradale
04 Piastra in cls 05 Massiccio stradale-tout venant
06 Abito di manovra 07 Tubo riappare 08 Rinterro 09
Terreno 10 Saracinesca 11 Sabbia vagliata 12 Tubo
condotta adduttrice 13 Tubo condotta derivata



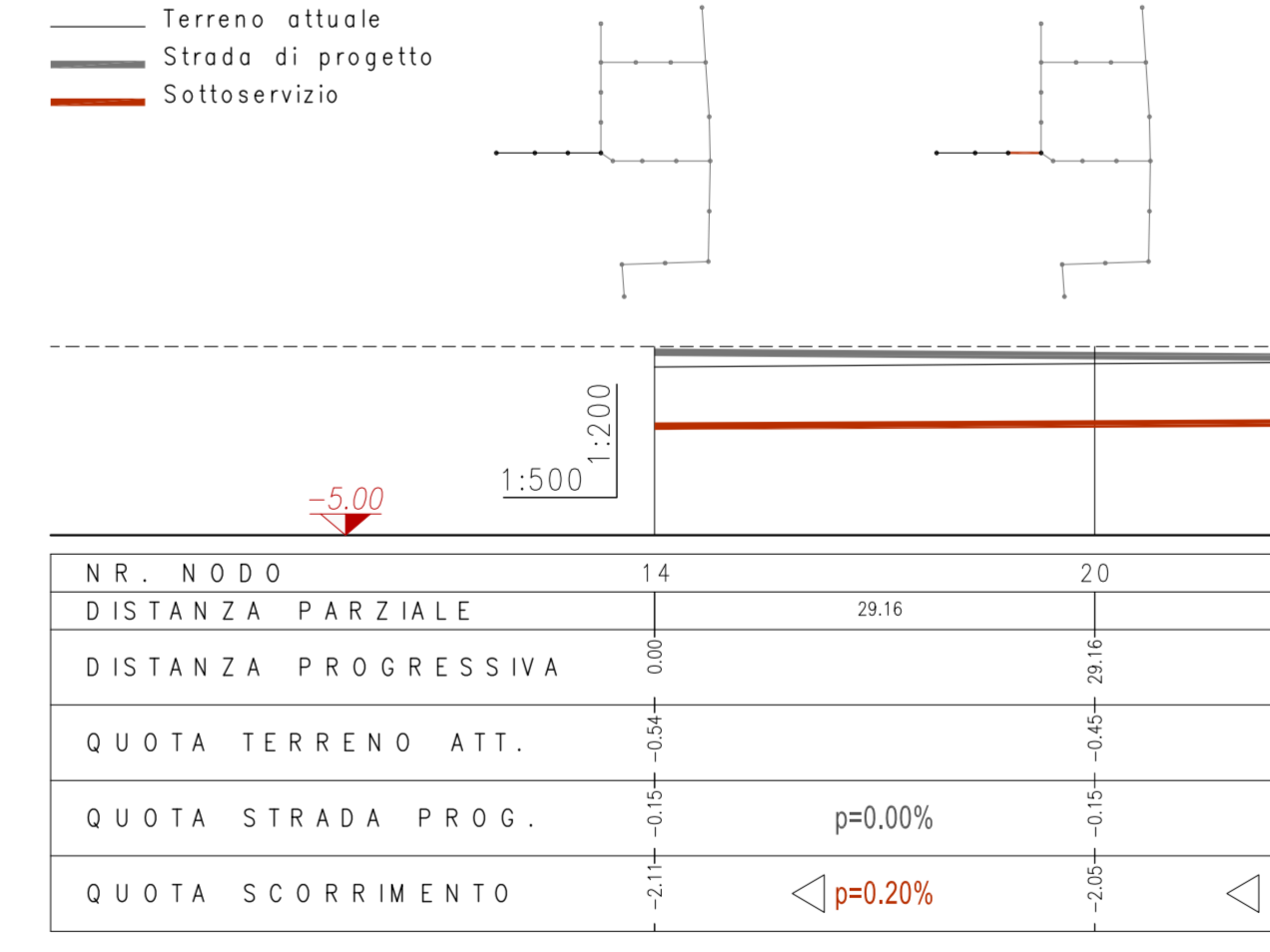
01 Attacco a bionnetta 02 Idriante 03 Rinterro 04
Tranchetta 05 TEE a due bracci con diramazione a
flangia 06 Tubazione in ghisa sferoidale 07 Sabbia
vagliata 08 Terreno



PROFILO ACQUE NERE (08 - 18)

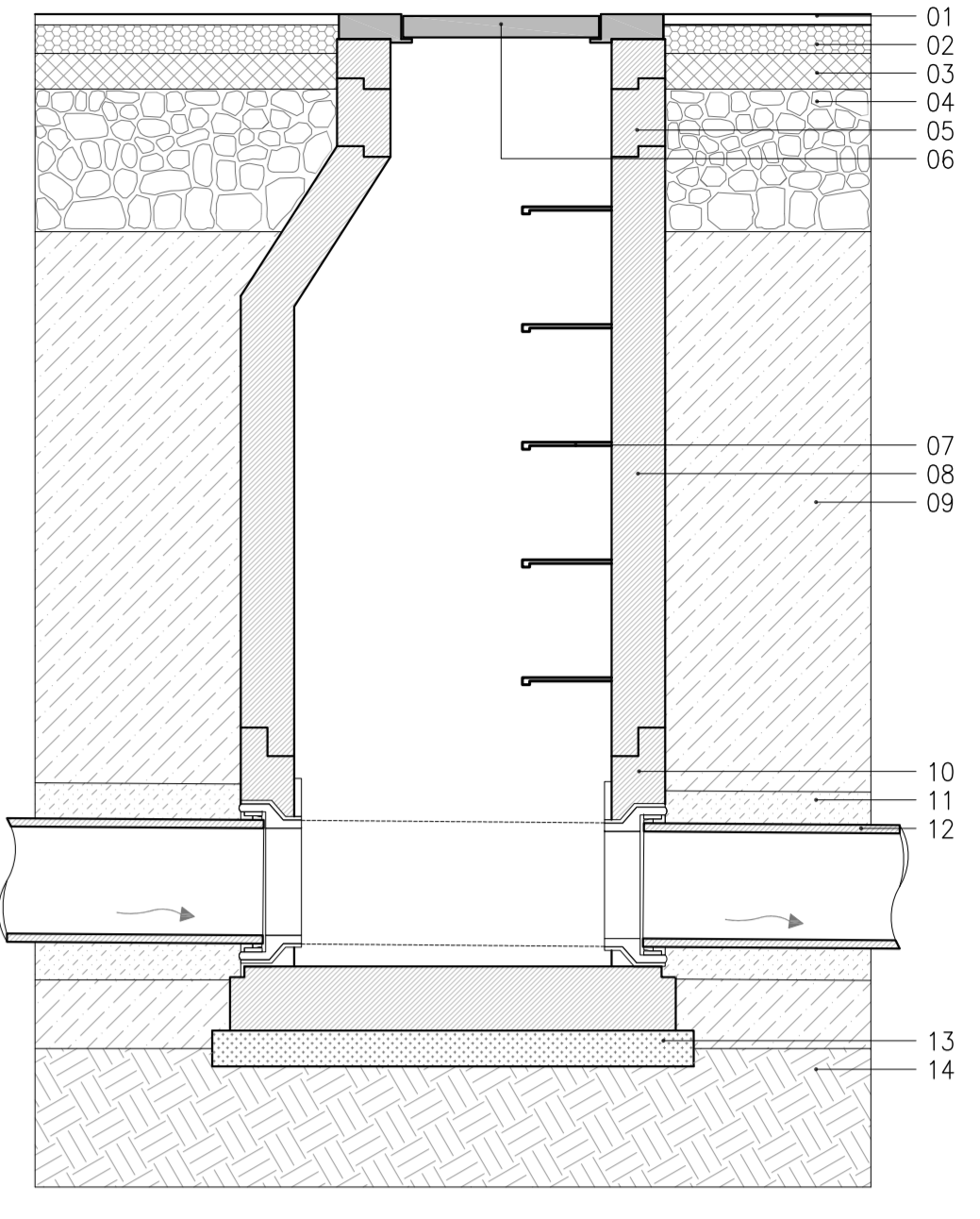


PROFILO ACQUE NERE (11 - 19)



PROFILO ACQUE NERE (14 - 22)

FOGNATURA NERA
SEZIONE POZZETTO



01 Manto d'usura 02 Binder 03 Stabilizzato 04 Massiccio stradale
tout venant 05 Elementi raggiungi-quota con incastro in cls 06
Chiusura in ghisa Ø Griglia anti-scivolo zincati (interasse 33cm) 08
Pozzetto monolitico in cls Ø9 Rinterro 10 Innesto a bicchiere con
guarnizione elastomerica di tenuta 11 Sabbia vagliata 12 Tubazione
opere nere 13 Sottofondo in cls magro 14 Terreno

ASSONOMETRIA POZZETTO

