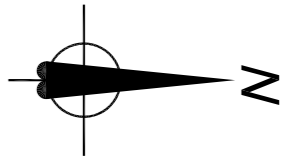


Plan cheie:

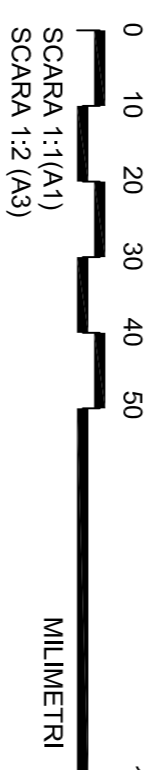


Nota:

1. Această planșă se va corela cu specificațiile relevante și alte planșe de referință.
2. Toate dimensiunile și cotele vor fi verificate pe teren înainte de începerea lucrărilor.
3. Toate dimensiunile sunt în milimetri dacă nu este specificat altfel.
4. Toate cotele sunt în metri dacă nu este specificat altfel.

Legenda:

150mm 135	Rețea de canalizare apă uzată menajeră
220mm 1120	Rețea de canalizare apă pluvială
300mm 1150	Rețea de canalizare în sistem unitar
FI(22.23)	Cămin de canalizare apă menajeră
SI(23.24)	Cămin de canalizare apă pluvială
CI(21.58)	Cămin de canalizare în sistem unitar
72.00	Stație de pompare cu nivel de acțiune inversat
PS E123 (19.60)	Stație de pompare cu nivel de acțiune inversat
100mm	Extinderea rețea de canalizare apă uzată menajeră
150mm	Extinderea rețea de canalizare apă pluvială
400mm	Extinderea rețea de canalizare unitară
100mm	Rețea principală de apă potabilă
400mm	Rețea principală de apă caldă
100mm	Vas de aerare
400mm	Dispozitiv de curățare
100mm	Vana de gârlă
100mm	Limita sanitar
100mm	Solu limită de sanitar



Scara grafică aprobată
1:10 1:100 1:1000 1:10000
1:20 1:200 1:2000 1:20000
1:5 1:50 1:500 1:5000 1:50000
Scara grafică a planșelor arhitecturale trebuie să fie conformă

LA Faza de proiectare
SE VA COMPLETA DUPA CAZ:
- PENTRU LUCRARE
- PENTRU LUCRARE
- CONFORM CONSTRUCȚIE

Rev	Nume	Viz	Apob	Data	Descriere
-----	------	-----	------	------	-----------

PROGRAM DE INVESTIȚII FINANȚAT
PRIN FONDUL DE COEZIUNE

Autonomia contractant:

Proiectant :

Proiect

TITLUL PROIECTULUI

Planșă
TITLUL PLANSEI
TITLUL PLANSEI
TITLUL PLANSEI
TITLUL PLANSEI
TITLUL PLANSEI

Dizenează	-	Data:	-
Verificat	-	Data:	-
Aprobat	-	Data:	-
Proiectat în	-	Revizuit	-