

LEGENDA REȚELE EDILITARE EXISTENTE

- rețea de apă stradală existentă
- canalizare stradală existentă
- CA — rețea de apă potabilă existentă în incintă
- R+SP apa — camin apometru apă potabilă existent în incintă
- rezervor și stație de pompare apă potabilă existentă în incintă
- rețea de apă incendiu hidranți existentă în incintă
- rețea de apă incendiu sprinklere existentă în incintă
- R+SP inc — rețea de apă incendiu drenere existentă în incintă
- rezervor și stație de pompare apă incendiu existentă în incintă
- rețea de apă irigații existentă în incintă
- BR+SP Ir — rezervor și stație de pompare apă irigații existentă în incintă
- canalizare menajeră existentă în incintă
- CR — camin racord canalizare existent în incintă
- CDE — camin debitmetru evacuare existent în incintă
- canalizare pluvială pură existentă în incintă
- canalizare pluvială impură existentă în incintă
- conductă refulare ape pluviale existentă în incintă
- BR+SP pl — bazin retenție și stație de pompare ape pluviale existentă în incintă
- SNH — separator de nămol și hidrocarburi existent în incintă

LEGENDA REȚELE EDILITARE IN CURS DE PROIECTARE

- rețea de apă stradală în curs de proiectare
- canalizare stradală în curs de proiectare
- bransament de apă în curs de proiectare
- racord canalizare în curs de proiectare

LEGENDA REȚELE EDILITARE IN CURS DE EXECUȚIE

- rețea de apă potabilă în curs de execuție
- rețea de apă incendiu hidranți în curs de execuție
- rețea de apă incendiu sprinklere în curs de execuție
- canalizare menajeră în curs de execuție
- canalizare pluvială pură în curs de execuție
- canalizare pluvială impură în curs de execuție

LEGENDA LUCRARI EDILITARE PROPUSE IN INCINTA

- bransament de apă propus în incintă
- rețea de apă potabilă propusă în incintă
- rețea de apă incendiu hidranți propusă în incintă
- rețea de apă incendiu sprinklere propusă în incintă
- racord canalizare menajeră propus în incintă
- canalizare menajeră propusă în incintă
- canalizare pluvială pură propusă în incintă
- canalizare pluvială impură propusă în incintă
- conductă refulare ape pluviale propusă în incintă
- CA — camin de apometru propus
- CR — camin racord propus
- CL — camin de linistire propus
- BR+SP — bazin retenție și stație de pompare ape pluviale propusă în incintă
- SNH — separator de nămol și hidrocarburi propus în incintă
- B+SPspk — rezervor și stație de pompare sprinklere propusă în incintă

LEGENDA INSTALAȚII ELECTRICE


- Linie electrică subterană de medie tensiune care face obiectul reglementării.
- Traseu actual care nu se modifică
- Linie electrică subterană de medie tensiune care face obiectul reglementării.
- Traseu actual care trebuie relocat
- Linie electrică subterană de medie tensiune care face obiectul reglementării.
- Traseu propus pt relocare
- Linie electrică subterană de medie tensiune Alimentare post de transformare.
- Traseu existent
- Linie electrică subterană de medie tensiune Alimentare post de transformare.
- Traseu propus
- PC1 — Punct de conexiune existent
- PC2 — Punct de conexiune propus
- PT — Post de transformare existent
- PT-0 — Post de transformare propus

LEGENDA INSTALAȚII ELECTRICE

- Rețea de gaze naturale propusă
- Rețea de gaze naturale existentă
- Bransament gaze naturale propus
- Bransament gaze naturale existent

- Limite cadastrale existente
- Limite Cadastrala Continental Automotive Romania srl conf. Certificat de Urbanism
- Parcela propusă
- Construcții existente
- Construcții propuse
- Construcții propuse de perspectivă

Acest document este proprietatea Subcontrol srl. Se vor folosi doar dimensiunile figurii și nu definițiile scrișoare. Acest document va fi folosit și postat cu restul documentației din proiect. Observațiile la paginile de acest document vor fi raportate către Subcontrol srl.

Proiectant General și Arhitectură:
 **SUBCONTROL srl**

Coordonator Proiect:
jur. Ruxandra Bădescu

Șef Proiect Arhitectură:
dipl.arh. Radu D. Radoslav

Proiectant Arhitectură:
dipl.arh. Andreea Vasiliu

Beneficiar:
Continental Automotive Romania srl
Str. Simion, Nr. 1, Timișoara, Timiș, 300724, RO

Titlu Proiect:
PUZ Pol de Inovație
Centru de cercetare, dezvoltare și producție – cu corelarea și modificarea planurilor urbanistice existente și definire terenuri nereligamentate

Calea Buziasului, Timișoara, Timiș, 300724, RO

Titlu Planșă:
Reglementari - echipare edilitara

Scara:
1:1000

1 Proiect - 2 Origine - 3 Rol - 4 Numar - 5 Obiect/Zona - 6 Nivel/Locatie - 7 Tip - 8 Descriere - 9 Status - 10 Revizie

POI-SUB-U-004-ZZ-TM-PL-Reglementari - echipare edilitara-PUZ-01

Nr. planșă (nr. internă):
2601.01.7

Data:
1/10/2023

Nr. planșă:
U04

Revizor:
01