



- Retea stradala de apa existenta pe strada Industrii pana la intersectia cu DE 1549/4/6
- Extindere retea stradala de apa proiectata
- Bransament apa la retea stradala
- Conducta de alimentare cu apa curenta incinta
- Retea de incendiu cu hidranti exteriori
- CA Camin de apometru
- Canal colector stradal unitar ape uzate existent
- Extindere retea stradala de canalizare proiectata
- Racord la canalizarea stradala
- Conducta canalizare menajera incinta
- CR Camin de racord
- Retea de canalizare pluviala ape pure de incinta
- Retea de canalizare pluviala ape impure de incinta
- SNH Separator de namol si hidrocarburi
- BR Bazin de retentie ape pluviale
- Conducta de retulare ape pluviale
- SPpluv Statie de pompare ape pluviale
- MT Statie de MT existenta, cu rezerva de putere
- Retele electrice LES 20kV - propuse (alimentare cladire)
- Retele electrice LES j.t. - propuse (iluminat parcare)

Acest document este proprietatea Subcontrol srl. Observatiile legate de document vor fi raportate către Subcontrol srl. Acesta va fi folosit împreună cu restul documentației din proiect.		Beneficiar Continental Automotive Romania srl	Nr.Pr.(ref. internă) 2420.07.1
Proiectant SUBCONTROL srl RO7705858; J35929/1995 tel: 004.356.101124 www.subcontrol.ro str. FC Ripensia 7A, 300575 Timisoara/RO	Titlu Proiect CONSTRUIRE CLADIRI BIROURI; HALA PRODUCTIE, SERVICII, DEPOZITARE, HALA LOGISTICA, PARCARE, PISTA DE TESTARE, PASARELA INTRE CLADIRI PESTE DRUM PUBLIC Str.Siemens nr.1, Timisoara, 300724, RO	Faza: Avize Obiect: P.U.Z.	Nr. Planșă: 011
Specificație	Nume	Semnatura	Scara: 1:1000
Șef Proiect	dipl.ing Antonia Rasovan	Data:	06-Mar-20
Proiectat	dipl.arh Radu D. Radoslav	Titlu Planșă Reglementari Echipare Edilitara	
Desenat	arh. Emilian Cojocaru	Nr. Revizie	
1 Proiect - 2 Origine - 3 Ob. / Zona - 4 Nivel - 5 Tip - 6 Rel - 7 Nr. - 8 Descriere - 9 Revizia -----011-Reglementari Echipare Edilitara-			