

TRONSON 1

TRONSON 2

LEGENDA



- Apersor irigat rază acoperire reglabilă, maxim 10 m
- Apersor irigat rază acoperire reglabilă, maxim 7 m
- Conductă distribuție principală PEHD Dn 140 mm, PN 10
- Conductă distribuție secundară PEHD Dn 90 mm, PN 10
- Conductă racord apersor PEHD Dn 32 mm, PN 10
- Câmin vane / câmin distribuție

Verificator / Expert	Titlu / Nume	Semnătura	Cerința	Referat / Expertiza nr. / Data
S.C. <b>OMRD STUDIO</b> S.R.L.-D. Jud. Timiș, Municipiul Timișoara, Str. Vișinelui, nr. 6, ORC: J35/993/2014, CUI: 33054260, email: omrdstudio@gmail.com PROIECTANT GENERAL				Beneficiar: <b>COMUNA BIRDA, JUDEȚUL TIMIȘ</b>
S.C. <b>TOTAL ENGINEERING</b> S.R.L. Jud. Timiș, Timișoara, Str. Martir Marius Ciopec, Nr. 14 total.engineering@yahoo.com PROIECTANT DE INSTALAȚII				Amplasament: Comuna Birda, Judetul Timiș
Specificație	Titlu / Nume	Semnătura	Scara:	Titlul proiectului:
ȘEF PROIECT	arh. Borza Sergiu		<b>1:500</b>	ALEI PIETONALE, PODEȚE ACCESE AUTO, RIGOLE DRUM, AMENAJARE SPAȚII VERZI, MOBILIER URBAN ȘI ILUMINAT STRADAL ÎN LOCALITATEA BIRDA, COMUNA BIRDA, JUDEȚUL TIMIȘ
PROIECTAT	Ing. Lacatusu Florin		Data:	Titlul planșei:
PROIECTAT	Ing. Lacatusu Denisa		<b>10.2017</b>	<b>PLAN DE SITUAȚIE INSTALAȚII IRIGAT SPAȚII VERZI</b>
				Pr. nr.: <b>73/2017</b>
				Pr. nr.: <b>G67/2017</b>
				Faza: <b>S.F.</b>
				Pl. nr.: <b>IS 01</b>