


1.40	155.20	155.20	155.20	153.80	G13		
	155.41	155.41	153.46	K2.12			
	155.24	155.24	152.82	K2.13			
	155.20	155.20	152.76	K2.14			
	154.60	154.60	152.17	K2.15			
	154.10	154.10	151.82	K2.16			
	153.50	153.50	151.52	K2.11			
	155.26	155.26	153.55	G14			
	155.20	155.20	153.19	K2.14			
	154.10	154.10	152.41	G16			
	154.10	154.10	152.32	K2.16			
PP De200, T8		PP De250, T8				PP De200, T8	PP De200, T8
MAX. FRAKC. 16mm; MIN. h=150mm							
129.8	0.017				0.069	0.017	
19.9	34.2	3.5	34.2	20.6	17.4	5.2	5.2

\*esošās tekņu, cauruļvadu un kabeļu virsmas atzīmes precizēt dabā  
Akām ir doti nepieciešamie iekšējie diametri. Aku augstumi doti no esošās vai projektējamās zemes virsmas, līdz aku pamatnei.  
Pirms būvdarbu uzsākšanas obligāti atšurfēt norādītās komunikācijas un precizēt to iebūves dziļumus.  
Ģeoloģisko izpēti skatīt šī būvprojekta Vispārīgajā daļā.  
Gūlīju vāki izbūvējami 2cm zemāk par esošo zemes atzīmi.  
Ģeoloģiskos apzīmējumus skatīt LKT-05 lapā.



Dārza iela 20a, Lazdona LV-4824 Tālr. 48-22867 Reg.Nr. 55403015621, Būvķ.Nr. 1200-R	Projekts
Pasūtītājs:	Adrese
Madonas novada pašvaldība	

		Dārza iela 20a, Lazdona LV-4824 Tālr. 48-22867 Reg.Nr. 55403015621, Būvk.Nr. 1200-R		Projekts:		Sauleskalna un Kārļa ielas Sauleskalnā, Bērzaunes pagastā, Madonas novadā pārbūve			
		Pasūtītājs:		Adrese:		Sauleskalna un Kārļa iela, Sauleskalns, Bērzaunes pagasts, Madonas novads			
		Madonas novada pašvaldība						Stadija: BP	
				Rasējums:					
BPDV	V.Siņicina-Kulka	12.01.2016.		Lietus kanalizācijas garenprofils, posms G13-K2.11					
Izstrādāja	I.Medne	12.01.2016.							
				Mērogs:	1:500 1:100	Dat: 01.16.	Lapa: LKT-04	Lapas:	