



opombe:
 - vse mere preveriti in uskladiti na mestu!
 - spremembe uskladiti z investitorjem, uporabnikom, nadzorom in projektantom
 - površino akustične obloge se določi z meritvami odmevnega časa pred izvedbo in sicer po celim frekvenčnem območju. Ravno tako je potrebno izdelati meritve po končani izvedbi in narediti premerjavo pred izvedbo in po izvedbi akustične obdelave sten.
 - kot npr. teleskopske trtbune na el. pogon (Elan)

TELESKOPSE TRIBUNE
 M = 1:100

		Merilo: 1:100	Višina projekta: 02Z	Datum: 2018-10-04
Elan, Inventa, d.o.o., 4215 Begunje na Goriškem 1 4215 Begunje na Goriškem, Slovenija Tel: +386 4 581 11 11		Objekt: OS LA Grosuplje, Slovenija		
Objekt: Spravek L	Projekt: teleskopske trtbune	Šifra: 1	Forma: A3	Šifra: 101/2018/LS
Naloga in izid projekta: Elan Inventa, d.o.o. Razpisovanje, podjela in uporaba: str. 14 Brez soglasja ni dovoljena				
ESPLANADA d.o.o. 8232 Šmarjeva pot, Slovenija vas 8, Slovenija T: 08 20 50 589 / F: 08 20 50 588 / E: info@esplanada.si				
Investitor / naročnik:	Občina Grosuplje			
Objekt:	Taborska cesta 2, 1290 Grosuplje			
Nadrt:	1 - NAČRT ARHITEKTURE			
Risba:	TELESKOPSE TRIBUNE			
Obj. vodja proj.:	Jože Cugelj, u.d.l.a.	ZNAS 1516	Podpis:	
Obj. projektant:	Jože Cugelj, u.d.l.a.	ZNAS 1516	Podpis:	
Projektant:	Anja Zupančič, u.d.l.a.		Podpis:	
Št. pr.: 22/2017	Faza: PZI	Merilo: 1:100	Datum: 10/2018	Št. risbe: 04