

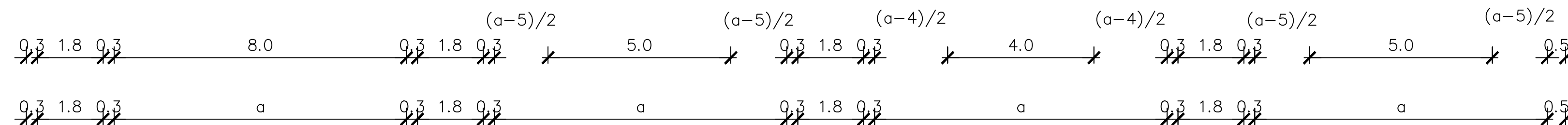
VIBRACIJSKE TRAKE

Izvođe se od kamene eruptivne granulacije;
Visina: 20 mm

Razmak parova traka:

- a= 8.0 m, za brzinu 30 km/h
- a= 11.0 m, za brzinu 40 km/h

Zrcalno izvesti oznake na suprotnom prilazu pješačkom prijelazu



HORIZONTALNA SIGNALIZACIJA
NA PJEŠAČKOM PRIJELAZU U BLIZINI ŠKOLE
MJ 1: 100

HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA
Mirela Vučetić
mag.ing.aedif.
Ovlašteni inženjer građevinarstva
G 4928

VIA FACTUM		Jadranska 7, 23210 Biograd n/M e-mail: viafactum@viafactum.hr tel: 023400655 tel/fax: 023400654 OIB: 76739136445		Naručitelj: Općina Gračac Šetalište kneza Branimira 12 23440 Gračac	
Zahvat:		Izmjena prometne signalizacije i opreme na prometnicama u Općini Gračac		Elaborat izradio: Mirela Vučetić, mag. ing. aedif. <i>Mirela Vučetić</i>	
Vrsta elaborata:		Prometni elaborat		Suradnik: Irena Buljat, mag. ing. aedif.	
Sadržaj:		Horizontalna signalizacija na pješačkom prijelazu u blizini škole		Suradnik: Eugen Bajlo, građ. teh.	
Mjerilo:	Mjesto i datum:	Z.O.P.:	T.D.:	Prilog br.:	Suradnik:
1:100	Biograd na Moru, 03/19	-	271/18	16	