



Absorpcijska protihrupna ograja APO-08c; H 4.50 m+0.50 m; L = 388.00 m

Absorpcijska protihrupna ograja APO-09b; H 5.00 m; L = 140.00 m

Absorpcijska protihrupna ograja APO-09c; H 4.50 m; L = 206.00 m

Absorpcijska protihrupna ograja APO-09d; H 4.50 m; L = 84.00 m

opis spremembe:		datum:		podpis:	
01 Dopolnjeno po recenziji		april 2018			
02					
investitor:		objekt:			
DARS		Avtocesta A2 Karavanke - Obrežje: odsek Koseze – Kozarje, od BCP 0014 km 0,855 do BCP 0015 km 1,760 in priključek Brdo, BCP 0114 (razširitev v šestpasovnico)			
vodilni projektant:		načrt:			
pnz PNZ svetovanje projekting		Načrt gradbenih konstrukcij Aktivna zaščita pred hrupom			
projektant načrta:		risba:			
pnz PNZ svetovanje projekting		Gradbena situacija			
odg. vodja proj.:		id. številka:		vrsta projekta:	
Marko JELENC, univ.dipl.inž.gr.		G-2845		PGD v rec	
odg. projektant:		št. projekta:		merilo:	
Andrej JAN, univ.dipl.inž.gr.		G-2130		1:500	
projektant:		mas. oznaka:		št. risbe:	
Igor TRDIN, univ.dipl.inž.gr.		2111		G.102.5	
šifra odseka:		šifra priloge:		črtna koda:	
0014		G.102.5			
0015					
0114					