



850

33 Ø10;L=850mm;30ks

Pol	Profil	Delka [mm]	ks	50
				10
*33	50 10	850	30	25.5
CELKOVÁ DELKA			[m]	25.5
HMOTNOST			[kg]	15.7
CELKOVÁ HMOTNOST			[kg]	15.7

VÝZTUŽ PRO VLEPENÍ DO KONSTRUKCE  
B500B

Ved.projektant	ING. MARTIN ŠAFAŘÍK		ING. MARTIN ŠAFAŘÍK STATIKA A DYNAMIKA STAVEB ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 576 357 33 LOKET EMAIL: ING.MARTIN.SAFARIK@SEZNAM.CZ TEL.: 734 546 366 IČ: 699 39 551				
Hlav.inž.projektu	ING. MARTIN ŠAFAŘÍK						
Zodp.projektant	ING. MARTIN ŠAFAŘÍK						
Kreslil							
Objednatel	STATUTÁRNÍ MĚSTO KARLOVY VARY, MOSKEVSKÁ 2035/21, K.VARY		Formát	2 A4			
Investor	STATUTÁRNÍ MĚSTO KARLOVY VARY, MOSKEVSKÁ 2035/21, K.VARY						
MÚ	KARLOVY VARY	SÚ			KARLOVY VARY	Datum	01/2018
Stavba	KARLOVY VARY, I.P.PAVLOVA				Stupeň	DPS	
Akce	STAVEBNÍ ÚPRAVY OPĚRNÉ STĚNY NA POZEMKU PARC.Č.2767; k.ú. Karlovy Vary				Č. zakázky	11/ST/2016	
Objekt				Měřítko	Č.přílohy		
Dílčí část	D1 DOKUMENTACE OBJEKTŮ						
Obsah	VÝZTUŽ PRO VLEPENÍ						
				1:25	D1.1.07		