



KE SVAHU KOTVENÁ GEOKOMPOZITNÍ ROHOŽ
POLYFELT POLYMAT 1210 POMOCÍ KOTEV Z
VÝZTUŽE Ø8mm TVARU U O ŠÍŘCE 200mm
DO HLUBKY 400mm V ROZSAHU 2ks / m²

Ved.projektant	PETR ŠVORBA		ING. MARTIN ŠAFAŘÍK STATIKA A DYNAMIKA STAVEB ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 576 357 33 LOKET EMAIL: ING.MARTIN.SAFARIK@GMAIL.CZ TEL.: 734 546 366 IČ: 699 39 551		
Hlav.inž.projektu	ING. MARTIN ŠAFAŘÍK				
Zodp.projektant	ING. MARTIN ŠAFAŘÍK				
Kreslil	ING. MARTIN ŠAFAŘÍK				
Objednatel	MAGISTRÁT MĚSTA KARLOVY VARY, MOSKEVSKÁ 21, KARLOVY VARY			Formát	2 A4
Investor	MAGISTRÁT MĚSTA KARLOVY VARY, MOSKEVSKÁ 21, KARLOVY VARY			Datum	09/2021
MŮ	KARLOVY VARY	SŮ	KARLOVY VARY	Stupeň	DPS
Stavba	KARLOVY VARY, BEZRUČOVA UL.			Č. zakázky	ST07/2010
Akce	OPĚRNÉ A ZÁRUBNÍ ZDI, BEZRUČOVA ULICE KARLOVY VARY			Měřítko	Č.přílohy
Objekt	SO 201 ZAJIŠTĚNÍ KOMUNIKACE SO 203 OPĚRNÁ ZEĎ			1:100	D.1.9
Díleč část					
Obsah	PROTIEROZNÍ ZAJIŠTĚNÍ ČÁSTI SVAHU				