



PKO:

JE NAVRŽEN SYSTÉM PROTİKOROZNÍ OCHRANY PODLE TKP MD ČR KAP. 19 Z 03/2009, PRO KATEGORII KOROZNÍ AGRESIVITY C4+K1 VYSOKÁ (PODLE ČSN ISO 12944-2), S OČEKÁVANOU ŽIVOTNOSTÍ W-VĚLMI VYSOKÁ, 20 LET(PODLE ČSN ISO12944)

ETHYLSILIKÁT DVOUSLOŽKOVÝ S OBSAHEM ZINKU (MIN. 800 HM.).....MIN. TL. 100 µm
 UZÁVÍRAČÍ PENETRAČNÍ NÁTĚR (EPOXIDOVÝ).....TL. 30 µm
 EPOXID DVOUKOMPONENTNÍ PLNĚNÝ LAMELÁRNÍMI NEBO VLÁKNITÝMI PIGMENTY.....TL. 200 µm
 ALIFATICKÝ POLYURETAN.....TL. 60µm
 CELKEM.....280 µm

POZNÁMKA:

OCEL. TRUBKA PŘÍVAŘENÁ K ROZNÁŠECÍ DESCE NEBUDE OPATŘENA PKO

VÝROBNÍ SKUPINA EXC1 (DLE ČSN EN 1090-2+A1)

Vypracoval: ING. JAKUB RUDOLFSKÝ	Zodp. projektant: ING. JAN PROCHÁZKA	HP: ING. JAN PROCHÁZKA	Techn. kontrola: ING. JAN PROCHÁZKA	Zhotovitel: PONTIKA s.r.o. IČO 26342669 Sporovní 4 360 09 Karlovy Vary tel. 353 228 240 pontika@pontika.cz
podpis:	podpis:	podpis:	podpis:	
Objednatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARLOVY VARY	Kraj: KARLOVARSKÝ	Č. zakázky: 2012-53		
Zakázka: REKONSTRUKCE PODCHODU POD ULICÍ U SPORITELNY				Datum: 01/2013
				Formát: A4
Název přílohy: PŘEHLEDNÝ VÝKRES				Mřížka: 1:100;50;10
Číslo přílohy: 3				Stupeň PD: TP
				Číslo přílohy: 3