

OPRAVY CHODNÍKŮ -ceník

popis činnosti	mj	Kč/mj
rozebrání stávající betonové dlažby 100x100x60 mm resp. 100x200x60 mm pro opětovné použití, uložení v prostoru stavby	m ²	45
vybourání stávající betonové dlažby 100x100x60 mm resp. 100x200x60 mm, odvoz na skládku	m ²	74
výkop zeminy tl. 250 mm (jílovitá hlína), vyrovnání podkladu pro zemní pláň	m ³	135
odvoz zeminy na skládku	m ³	216
zhutnění zemní pláně, rozprostření geotextilie/geomříže *	m ²	38
výměna poškozených chodníkových obrubníků 50 x 200 x 500 nebo 1000 mm do lože z betonu B10 - dle stavu stávajících	bm	211
výměna poškozených chodníkových obrubníků 80 x 200 x 500 nebo 1000 mm do lože z betonu B10 - dle stavu stávajících	bm	238
výměna poškozených silničních obrubníků 120/150 x 250 x 500 nebo 1000 mm do lože z betonu B10 - dle stavu stávajících	bm	278
vyrovnání stávajících chodníkových obrubníků 50x250x500/1000 mm do nového lože z betonu B10	bm	164
vyrovnání stávajících chodníkových obrubníků 80x250x500/1000 mm do nového lože z betonu B10	bm	168
vyrovnání stávajících silničních obrubníků 120/150x250x500/1000 mm do nového lože z betonu B10	bm	192
rozprostření štěrkové vrstvy ŠD fr.16-32 mm, tl. 200 mm, včetně zhutnění	m ²	175
vyrovnání kladecí vrstvy ŠD fr. 4-8 mm, tl. 40 mm	m ²	135
pokládka rozebrané betonové dlažby 100x100x60 mm resp. 100x200x60 mm, zhutnění, včetně zásypu spár	m ²	175
pokládka nové betonové dlažby 100x200x60 mm, zhutnění, včetně zásypu spár	m ²	322
pokládka nové betonové dlažby 100x100x60 mm, zhutnění, včetně zásypu spár	m ²	322
bezpečnostní opatření (např. navigace tras pěších, oplocenky, zábradlí, nebo vyhrazení stavby páskou a pod) dle etapizace doprav.opatření	kpl	9000
terénní úpravy (dosypání zeminy, vyrovnání do původního stavu, případné zhutnění, výsev trávníku)	m ²	76
úklid místa, včetně průběžného denního úklidu po dobu etapizace prací	kpl	5000
vyhledání stávajících inženýrských sítí - ručně kopané sondy do hl. cca 60 cm	ks	520
ochrana inžen.sítí - uložení do hloubky dle odpovídajícím ČSN EN pod konstrukci chodníku, lože pod trasu z písku 100 - 150 mm, osazení chráničky, dosypání, zhutnění rýhy	kpl	1650
přesun hmot	%	2

POZNÁMKY:

* Typ: geotextilie netkaná pro separaci podloží s nízkou únosností, pro separaci nevhodných zemin do zemního tělesa, min 300 g/m2.