



SKLADBY ZPEVNĚNÝCH PLOCH

SKLADBA HLAVNÍ VOZOVKY V UL. TOVÁRNÍ

V1	ACO 11+	0,25 kg/m ²	TL 40 mm
	PS, EP		TL 60 mm
	ACI 16+	0,25 kg/m ²	TL 50 mm
	PS, EP		TL 130 mm
	ACP 16+	0,25 kg/m ²	TL 220-300 mm
	SC 08/10 – KAMENNO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM		
	ŠDA – DRCENÉ KAMENNO, FRAKCE 0/32		TL 250 mm
	PŮVORCH ZHUŤNĚN NA Eder2=80 MPa		
	GEOTEXTILE NETEX SJ 40/35 (VPRICHOVÁNA)		
	HUTNĚNÝ ZÁSPR NETRIDĚNÝ KAMENEM, FRAKCE 63/250		
	+ VÝROBNÍ Vrstva z KAMENIVA FRAKCE 0-22 mm		
	(KONSOLIDACE NEVNOSNÉ PLÁNĚ)		
	STAVAJÍCÍ TERÉN		

CELKOVÁ MINIMÁLNÍ TLOUŠŤKA SKLADBY = 750 mm

CELKEM : 1200 m²

SKLADBA OPRAVOVANÝCH ÚSEKŮ VOZOVEK
NAVAZUJÍCÍCH NA UL. TOVÁRNÍ

V2	ACO 11+	0,25 kg/m ²	TL 40 mm
	PS, EP		TL 60 mm
	ACI 16+	0,25 kg/m ²	TL 200 mm
	PS, EP		TL 150 mm
	ŠDA – DRCENÉ KAMENNO, FRAKCE 0/32		
	PŮVORCH ZHUŤNĚN NA Eder2=80 MPa		
	MKZ – MECH. ZPEVNĚNÉ KAMENNO, FRAKCE 0/32		
	PŮVORCH ZHUŤNĚN NA Eder2=45 MPa		
	ZHUŤNĚNÁ PLÁN NA Eder2=30 MPa		

CELKOVÁ MINIMÁLNÍ TLOUŠŤKA SKLADBY = 400 mm

CELKEM : 100 m²

SKLADBA SJEZDU na p.p.č.96, 97
(NOVA SKLADBA VČETNĚ DLAŽBY)

V3	BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA	TL 100 mm
	KLADOVÁ Vrstva – DRCENÉ KAMENNO 2-5 mm	TL 40 mm
	NOSNÁ Vrstva – ŠTERKODRŮ 0-32	TL 150 mm
	ROZVÁŠECÍ Vrstva – ŠTERKODRŮ 32-63	TL 150 mm
	HUTNĚNÁ PLÁN Eder = 45 MPa	

CELKOVÁ MINIMÁLNÍ TLOUŠŤKA SKLADBY = 640 mm

CELKEM : 15 m²

SKLADBA NOVÝCH ÚSEKŮ CHODNIKŮ
(NOVA SKLADBA VČETNĚ DLAŽBY)

V4	BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA	TL 80 mm
	KLADOVÁ Vrstva – DRCENÉ KAMENNO 2-5 mm	TL 20-40 mm
	ROZVÁŠECÍ Vrstva – ŠTERKODRŮ 0-45	TL 100 mm
	HUTNĚNÁ PLÁN Eder = 45 MPa	TL 150 mm

CELKOVÁ MINIMÁLNÍ TLOUŠŤKA SKLADBY = 370 mm

CELKEM : 182 m²
PŘESNĚ TYPY DLAŽBY VČETNĚ PLOCH S POUŽITÍM PŮVODNÍ A DODÁVKOU NOVÉ DLAŽBY JSOU POPISÁNY NA VÝKRESE č.04

SKLADBA OPRAVOVANÝCH CHODNIKŮ
(NOVA SKLADBA S POUŽITÍM PŮVODNÍ DLAŽBY)

V5	PŮVODNÍ BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA	TL 80 mm
	KLADOVÁ Vrstva – DRCENÉ KAMENNO 2-5 mm	TL 20-40 mm
	STAVAJÍCÍ – ŠTERKODRŮ 32-63 (LOKÁLNÍM DOPLNĚNÍ)	TL 150 mm
	STAVAJÍCÍ PLÁN Eder = 30 MPa	

CELKOVÁ MINIMÁLNÍ TLOUŠŤKA SKLADBY = 120 mm

CELKEM : 215 m²

PŘESNĚ TYPY DLAŽBY VČETNĚ PLOCH S POUŽITÍM PŮVODNÍ A DODÁVKOU NOVÉ DLAŽBY JSOU POPISÁNY NA VÝKRESE č.04

SKLADBA ÚPRAVY NAVAZUJÍCÍCH NEZPEVNĚNÝCH PLOCH

V6 — OPHUSOVÁNÍ ZASAZENÝCH PLOCH + OSEIT TRÁVNÍK SEMENEM TL 150 mm

CELKEM : 45 m²

OPRAVY (OBNOVY) PŮVODNÍCH PŮVORCHŮ V TRASE VEDENÍ VO
MIMO ZAJÍMOVÉ ÚZEMÍ OPRAVY VOZOVKY A CHODNIKŮ V UL. TOVÁRNÍ

OPRAVA (OBNOVA PŮVODNÍCH) PŮVORCHŮ V TRASE NOVÉHO VEDENÍ VO. MIMO ZAJÍMOVÉ ÚZEMÍ UL. TOVÁRNÍ
JE PŘEDMĚTEM ROZPOČTU A SAMOSTATNĚ ČÁSTI PD 0.1.2. VĚŘENÉ OSVĚTLENÍ

OPRAVA VOZOVKY V UL. VÍTEZSTVÍ V TRASE NOVÉ KANALIZACE

OPRAVA VOZOVKY V TRASE NOVÉ KANALIZACE V UL. VÍTEZSTVÍ JE PŘEDMĚTEM ROZPOČTU
A SAMOSTATNĚ PD "OPRAVA JEDNOTNÉ KANALIZACE A VODOVODNÍHO ŘÁDU V UL. TOVÁRNÍ"

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	Ing. Vladimír POLDA projekční činnost ve výstavbě PŘESTOUPKA 638/79 405 01 Děčín 2 tel:732 489 483, v.poldine@seznam.cz
Ing.V.POLDA	Ing.V.POLDA	Ing.V.POLDA		
STAVEBNÍK	STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN Mírové nám. 1175/5, Děčín, Děčín IV- Podmokly, 405 38			DATUM 11/2020 STUPEŇ PD PRO VYBĚR ZHOTOVITELÉ
MÍSTO STAVBY	p.p.č.34,7/44,1/44/15,44/19,52,64,74/1,81,96,97, 89/1, 98/2, 100, k.ú. BOLETTICE NAD LABEM			MĚŘITKO 1 : 500 Č. ZAKÁZKY 16/2017
DOKUMENTACE PRO VYBĚR ZHOTOVITELÉ STAVBY OPRAVA VOZOVKY ul. TOVÁRNÍ, DĚČÍN-BOLETTICE na p.p.č. 64, k.ú. BOLETTICE NAD LABEM				Č. KÓPIE Č. VÝKRESU :
SITUACE S PŘEHLEDEM SKLADEB				11