

PŘEHLED NAVRŽENÝCH KONSTRUKCÍ

4b) KONSTRUKCE SJEZDOU			
DLAŽBA BETONOVÁ ZAMKOVÁ, SEDÁ BARVA	DL	200/100/80	80mm ČSN 7 6131-1
VÝMĚNA OTV. FRIZACE 4/8	L	4/8	40mm ČSN DIN 13042
SMĚS SMĚSLENA CEMENTEM	SC	0/3/3; C ₄₀	150mm ČSN 7 6124-1
ŠTERKOVITÍ	So	0/3/3; G ₄	min. 150mm ČSN 7 6126-1
CELKEM			min. 420mm
+ VÝMĚNA PODLOŽÍ V TL 0,5m			300mm
+ TAHOVÉ SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE 300g/m2			

6 KONSTRUKCE CHODNIKU					
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 10px; height: 10px; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></div> <div style="width: 10px; height: 10px; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></div> <div style="width: 10px; height: 10px; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></div> </div>	DLAŽBA KAMENOVÁ ZÁMKOVÁ, ŠEDÁ BARVA	DL	200/200/60	60 mm ČSN 73 6131	
	LOŽE Z BETONOVÉ DRŮT	L	4/8	40 mm	ČSN 736126-1
	STĚROKOT	SD ₁	0/32: Gr	min.250 mm	ČSN 736126-1
	CELKEM			min.350 mm	

Poznámky:

*) POLOŽIT DLAŽBU POUZE KAMENOVÁ MIMO SPECIFICKÁ MÍSTA BEZPŘÍMOCHÝCH PŘECHŮV KDE JE POLOŽIT BEZ FAKTORU

- VYROVNĚNÍ A SČIŤNÁNÍ PÁSKY BUDOU VYTVOŘENY POMOCÍ ZÁVĚSNÉ BETONOVÉ ODLIŽKY S RELIEFEM OPRÁVU BARIÉRY
- NA KONSTRUKCÍCH VYSTUŽENÝCH ZE S. MUSÍ BÝT PROVEDENA OCHRÁŇENÍ PROTI VÝVLUK RELIEFNÍCH TRHLIN DO OSA OMEZENÍ JEJICH SMĚRNOSTI (OPRAVU PÁSKY (POMALU TUKOVÝMI PÁSKY) NEBO ULOŽENÍM SMĚRNOSTIČEK NA VÝVARNÝCH VÁLCECH V DOBĚ VYTVOŘENÍ NEBO VYTVOŘENÍ SMĚRNOSTIČEK TRHLIN VE VZDELÁVATELSTVÍCH DO 5 M (VLOČÍ DISKEM, PRŮCHVÝTEM PÁSKY)
- REKONSTRUKČNÍ MATERIÁL SE DÁ POUŽÍTELI POUŽÍT I JAKO NÁHRADA NESTĚSLNÝCH VÝSTĚP PO SPLENĚNÍ VŠECH TECHNOLOGICKÝCH POŽADAVKŮ PŘÍSLUŠNÝCH ČSN A TKP A DLE POŽADAVKŮ SPRÁVCE KOMUNIKACE.

SO 134	CHODNÍKY - UL. ZÁBRDOVICKÁ - BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE
SO 135.1	CHODNÍKY - UL. ŠÁMALOVÁ - BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE

D.


PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK; VÝŠKOVÝ SYSTÉM

<p>OBJEDNATEL</p> <p>NOVÁ ZBROJOVKA, s.r.o.</p> <p>Vedickova 1360/17, 110 00 Praha 1</p>	<p>NOVÁ ZBROJOVKA</p>
---	----------------------------------

HLAVNÝ PROJEKTANT	PK OSSENDORF s.r.o. Tomášova 1, 602 00 BRNO	 PROJEKTIVA KANCELÁŘ OSSENDORF s.r.o.
-------------------	---	---

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. NYXODYM		ČÍSLO ZMĚNKY	2016-107
VEDOUČÍ PROJEKTU	ING. NOHEL		ODPOVĚDNÁ SKUPINA	ATEJEP III

ZODP. PROJEKTANT	ING. NOHEL		 PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ OSSENDORF s.r.o.
VYPRACOVAL	BC. MACEX		
KONTROLOVAL	ING. ŠTĚPÁNKOVÁ		

ROZESTVIBA	ÚPRAVA TT ZÁBRDOVIČKÁ, DOPRAVNÍ NAPOJENÍ ULICE ŠÁMALOVY D.1 - STAVEBNÍ ČÁST 100 - OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
------------	---

1975-2002
20 AA
POPS
2010-2017
1.50
More people, more...