

KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH

KONSTRUKCE A - ASF. CHODNÍK NEPOJÍŽDĚNÝ		
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 8+	ČSN EN 13108-1 30 mm
SPOJOVACÍ POŠTRÍK Z MOD. KATIONAKTIVNÍ EMULZE	PS, A	ČSN 73 6129 0,2 kg/m <sup>2</sup>
ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACO 16+	ČSN EN 13108-1 80 mm
OCHRANNÁ VRSTVA Z ŠTĚRKODRTI	G <sub>6</sub> SD <sub>4</sub>	ČSN 73 6126-1 200 mm
NETKANÁ GEOTEXTILIE ZAJIŠŤUJÍCÍ SEPARAČNÍ A FILTRAČNÍ FUNKCI		300g/m <sup>2</sup>
PLÁN , MÍRA ZHUTNĚNÍ MIN. 100KPS, Edef, 2, min 30MPa		

TLOUŠŤKA VOZOVKY 310 mm

KONSTRUKCE B - ASF. CHODNÍK POJÍŽDĚNÝ (PVK)		
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+	ČSN EN 13108-1 40 mm
SPOJOVACÍ POŠTRÍK Z MOD. KATIONAKTIVNÍ EMULZE	PS, A	ČSN 73 6129 0,2 kg/m <sup>2</sup>
ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACO 16+	ČSN EN 13108-1 50 mm
INFILTRAČNÍ POŠTRÍK	PI, A	ČSN 73 6129 0,5 kg/m <sup>2</sup>
SMĚS ZTMELĚNÁ CEMENTEM	SC C8/10	ČSN EN 14227-1 120 mm
OCHRANNÁ VRSTVA Z ŠTĚRKODRTI	G <sub>6</sub> SD <sub>4</sub>	ČSN 73 6126-1 200 mm
NETKANÁ GEOTEXTILIE ZAJIŠŤUJÍCÍ SEPARAČNÍ A FILTRAČNÍ FUNKCI		300g/m <sup>2</sup>
PLÁN , MÍRA ZHUTNĚNÍ MIN. 100KPS, Edef, 2, min 30MPa		

TLOUŠŤKA VOZOVKY 410 mm

KONSTRUKCE C - CHODNÍK ZE ŽULOVÉ MOZAIKY 6/6cm		
KAMENNÁ KOSTKA 6/6cm	DL	ČSN 73 6131 60 mm
PÍSETOCEMENTOVÉ LOŽE	L	30 mm
OCHRANNÁ VRSTVA Z ŠTĚRKODRTI	G <sub>6</sub> SD <sub>4</sub>	ČSN 73 6126-1 200 mm
NETKANÁ GEOTEXTILIE ZAJIŠŤUJÍCÍ SEPARAČNÍ A FILTRAČNÍ FUNKCI		300g/m <sup>2</sup>
PLÁN , MÍRA ZHUTNĚNÍ MIN. 100KPS, Edef, 2, min 30MPa		

TLOUŠŤKA VOZOVKY 290 mm

KONSTRUKCE D - CHODNÍK ZE ŽULOVÉ KOSTKY DROBNÉ 10/10cm		
KAMENNÁ KOSTKA 10x10cm	DL	ČSN 73 6131 100 mm
PÍSETOCEMENTOVÉ LOŽE	L	50 mm
SMĚS ZTMELĚNÁ CEMENTEM	SC C8/10	ČSN EN 14227-1 120 mm
OCHRANNÁ VRSTVA Z ŠTĚRKODRTI	G <sub>6</sub> SD <sub>4</sub>	ČSN 73 6126-1 170 mm
NETKANÁ GEOTEXTILIE ZAJIŠŤUJÍCÍ SEPARAČNÍ A FILTRAČNÍ FUNKCI		300g/m <sup>2</sup>
PLÁN , MÍRA ZHUTNĚNÍ MIN. 100KPS, Edef, 2, min 30MPa		

TLOUŠŤKA VOZOVKY 440 mm

KONSTRUKCE E - PLOCHA POD LAVIČKAMI ZE ŽULOVÉ KOSTKY DROBNÉ 10/10cm		
KAMENNÁ KOSTKA 10x10cm	DL	ČSN 73 6131 100 mm
PÍSETOCEMENTOVÉ LOŽE	L	50 mm
OCHRANNÁ VRSTVA Z ŠTĚRKODRTI	G <sub>6</sub> SD <sub>4</sub>	ČSN 73 6126-1 150 mm
NETKANÁ GEOTEXTILIE ZAJIŠŤUJÍCÍ SEPARAČNÍ A FILTRAČNÍ FUNKCI		300g/m <sup>2</sup>
PLÁN , MÍRA ZHUTNĚNÍ MIN. 100KPS, Edef, 2, min 30MPa		

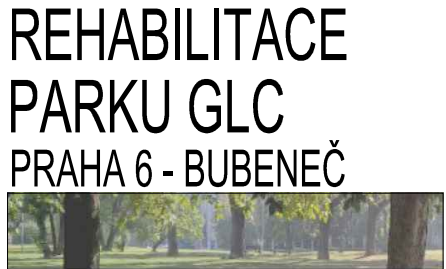
KONSTRUKCE F - OPRAVA VOZOVKY PO PŘEKOPECH		
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+	ČSN EN 13108-1 40 mm
SPOJOVACÍ POŠTRÍK Z MOD. KATIONAKTIVNÍ EMULZE	PS, A	ČSN 73 6129 0,2 kg/m <sup>2</sup>
ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACO 16+	ČSN EN 13108-1 70 mm
INFILTRAČNÍ POŠTRÍK	PI, A	ČSN 73 6129 0,5 kg/m <sup>2</sup>
SMĚS ZTMELĚNÁ CEMENTEM	SC C8/10	ČSN EN 14227-1 140 mm
OCHRANNÁ VRSTVA Z ŠTĚRKODRTI	G <sub>6</sub> SD <sub>4</sub>	ČSN 73 6126-1 200 mm
NETKANÁ GEOTEXTILIE ZAJIŠŤUJÍCÍ SEPARAČNÍ A FILTRAČNÍ FUNKCI		300g/m <sup>2</sup>
PLÁN , MÍRA ZHUTNĚNÍ MIN. 100KPS, Edef, 2, min 30MPa		

TLOUŠŤKA VOZOVKY 450 mm

KONSTRUKCE G - CHODNÍK ZE ŽULOVÉ MOZAIKY 6/6cm S AKCENTNÍMI DESKAMI

KAMENNÁ KOSTKA 6/6cm A ŽULOVÉ DESKY	DL	ČSN 73 6131 60 mm
PÍSETOCEMENTOVÉ LOŽE	L	30 mm
OCHRANNÁ VRSTVA Z ŠTĚRKODRTI	G <sub>6</sub> SD <sub>4</sub>	ČSN 73 6126-1 200 mm
NETKANÁ GEOTEXTILIE ZAJIŠŤUJÍCÍ SEPARAČNÍ A FILTRAČNÍ FUNKCI		300g/m <sup>2</sup>
PLÁN , MÍRA ZHUTNĚNÍ MIN. 100KPS, Edef, 2, min 30MPa		

TLOUŠŤKA VOZOVKY 290 mm



PROJEKT:  
REHABILITACE PARKU GENERÁLA  
LÁZARO CÁRDENASE, PRAHA 6

OBJEDNATEL:  
OÚR MČ PRAHA 6  
ČS. ARMÁDY 23, 160 52 PRAHA 6

ZPRACOVATEL:  
PATA&FRYDECKÝ ARCHITEKTI s.r.o.  
U ŽELEZNÉ LÁVKY 8,118 00 PRAHA 1

ZPRACOVATEL ČÁSTI:  
DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ s.r.o.  
BOZDĚCHOVA 1668, 50002 HRADEC KRÁLOVÉ  
ING. JAN KAŠPAR

STUPEŇ:  
DOKUMENTACE PRO VÝBĚR DODAVATELE

ČÁST:  
D.4 SO4 - KOMUNIKACE A  
ZPEVNĚNÉ PLOCHY

VÝKRES:  
VZOROVÉ ŘEZY

MĚŘÍTKO:  
1:50

ČÍSLO VÝKR.:  
D.4.2.2

ZAKÁZKA:  
PF 0121

OBJEDNÁVKA:  
KA/049/2020

DATUM:  
10.2020

