



1 - KONSTRUKCE VOZOVKY  
dle TP 170: D1-N-2-V

Asfaltový beton pro ohrubné vrstvy s asfaltovým pojivem 50/70	ACO 11+	40 mm	ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121
Spojovací postřik z asfalt. emulze v množství zbytkového asfaltu 0,30 kg/m²	PS		ČSN 73 6129
Asfaltový beton pro podkladní vrstvu s asfaltovým pojivem 50/70	ACP 16 +	80 mm	ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121
Infiltrační postřik v množství zbytkového asfaltu 0,80 kg/m²	PI		ČSN 73 6129
Štěrkodrt' frakce 0/32 (0/45) E <sub>def,2</sub> 100 MPa	ŠD <sub>A</sub>	150 mm	ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1
Štěrkodrt' frakce 0/63 (0/45) E <sub>def,2</sub> 80 MPa	ŠD <sub>A</sub>	150 mm	ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1

Celkem	min. 420 mm
Hutněná zemní pláň	E <sub>def,2</sub> min. 60 MPa
Aktivní zóna (nenamrzavý, nesoudržný, hrubozrný)	500 mm materiál dle ČSN 73 6133

2 - KONSTRUKCE CHODNÍKU  
dle TP 170: D2-D-1-O

Skladebná bet. dlažba přírodní	DL	80 mm	ČSN 73 6131
Kladelcí vrstva	L	40 mm	ČSN 73 6126-1
Štěrkodrt' frakce 0/63 (0/45) E <sub>def,2</sub> 45 MPa	ŠD <sub>A</sub>	200 mm	ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1

Celkem	min. 320 mm
Hutněná zemní pláň	E <sub>def,2</sub> min. 30 MPa

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		SCHVÁLENO:	
<div><div>DOSPRO</div><div>s.r.o.</div></div> <div><div>DOSPRO s.r.o.</div><div>Bořivojova 2420/19</div><div>130 00 Praha 3, Vinohrady</div></div>		RAZÍTKO, PODPIS	
INVESTOR:		ČÍSLO PARE:	
STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV Zborovská 4602 430 28 Chomutov			
STAVBA:		VYPRACOVAL:	
PŘECHODY PRO CHODCE V ULICI MEISNEROVA, K.Ú. CHOMUTOV		BC. PETR KLIMČÁK	
přechody u křižovatky s ulicemi Mjr. Šulce a Křižíkova a u křižovatky s ulicí Maxima Gorkého		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	
		JOSEF GABRHEL, ČKAIT 0014174	
ČÁST PD:		DATUM:	Č. ZAKÁZKY:
D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ		01 / 2024	23034
NÁZEV VÝKRESU:	ČÍSLO VÝKRESU:	MĚŘÍTKO:	STUPEŇ PD:
PŘÍČNÝ ŘEZ PŘECHODEM PRO CHODCE	SO 101.03	1:30	DUSP