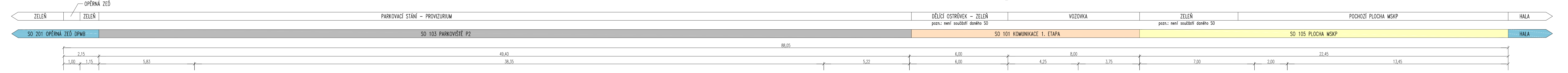


01 VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ



Navržena konstrukce vozovky - (z katalogového listu D1-N-2-III-PIII Katalogu vozovek TP 170 dodatek):

Asfaltový beton pro obrusné vrstvy	ACO 11+	40 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
Spojovací posťik z kation. asf. emulze	PS-C	0,35 kg/m ²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808
Asfaltový beton pro ložné vrstvy	ACL 16+	60 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
Spojovací posťik z kation. asf. emulze	PS-C	0,35 kg/m ²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808
Asfaltový beton pro podkladní vrstvy	ACP 22+	90 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
Šterkodr	ŠD _A 0/32 G _E	min. 200 mm	ČSN 73 6126-1:2019
Šterkodr	ŠD _B 0/32 G _E	min. 150 mm	ČSN 73 6126-1:2019
Celkem		min. 540 mm	

Navržena konstrukce vozovky - komunikace pro pěši - (z katalogového listu D2-D-1-V-PIII Katalogu vozovek TP 170 dodatek):

Betonová dlažba tl. 60 mm	DL I	60 mm	ČSN 73 6131:2010
Lože z drobného drceného kameniva 4/8	L	40 mm	ČSN 73 6126-1:2019
Šterkodr 0/32	ŠD _A	min. 100 mm	ČSN 73 6126-1:2019
Šterkodr 0/32	ŠD _B	min. 150 mm	ČSN 73 6126-1:2019
Celkem		min. 350 mm	

Konstrukce děličho ostrůvku v místě přechodu pro chodce u haly:

Betonová dlažba tl. 80 mm	DL I	80 mm	ČSN 73 6131:2010
Lože z drobného drceného kameniva	L	40 mm	ČSN 73 6124-1:2016
Šterkodr	ŠD _B	min. 200 mm	ČSN 73 6126-1:2019
Celkem		min. 320 mm	

Konstrukce děličho ostrůvku v místě přechodu pro chodce u vjezdu:

Betonová dlažba tl. 80 mm	DL I	60 mm	ČSN 73 6131:2010
Lože z drobného drceného kameniva	L	40 mm	ČSN 73 6124-1:2016
Šterkodr	ŠD _B	min. 200 mm	ČSN 73 6126-1:2019
Celkem		min. 300 mm	


D.1.1 DUSP

STAVEBNÍK	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO Domínkánské náměstí 1, 601 67 Brno	B R N O
-----------	---	---------------

KOORDINÁTOR	PK OSSENDORF s.r.o. Tomešova 1, 602 00 Brno	PROJEKTOVÝ KANCELÁŘ OSSENDORF BRNO
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.	ČÍSLO ZAKÁZKY 2019 156

HLAVNÍ PROJEKTANT	PK OSSENDORF s.r.o. Tomešova 1, 602 00 Brno	PROJEKTOVÝ KANCELÁŘ OSSENDORF BRNO
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.	ČÍSLO ZAKÁZKY 2019 185

SO 101 KOMUNIKACE 1. ETAPA

ZODP. PROJEKTANT	ING. KATEŘINA ŠÍPKOVÁ	Šípková	 projektování dopravní infrastruktury s.r.o. IČO: 146881188, IČ DPH: CZ146881188	
VYPRACOVAL	ING. ONDŘEJ LUŠKA	Luška		
KONTROLOVAL	ING. HUBERT ŘEHULKA	Řehulka		
KRAJ: JIHOVMORAVSKÝ	KÚ: PÍŠÁRKY (B10208)		DATUM	09/2020
AKCE/STAVBA	MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON		FORMÁT	7x44
	1. ETAPA		STUPEŇ PD	DUSP
	D DOKUMENTACE OBJEKTŮ		ČÍSLO ZAKÁZKY	520 010
	D.1.1 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ		MĚŘITKO	1:100
ČÁST PODPÍŠKA	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 1		ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO PODPÍŠKY 04.1

ODVODNĚNÍ PARKOVIŠTĚ DLE PRINCIPŮ MODROZELÉNÉ INFRASTRUKTURY