

## PARKOVIŠTĚ 1 ETAPA - ŘEZ A

OBJEKT DRUH MATERIÁL TLOUŠŤKA K-CE	DEMOLICE ZPEVNĚNÝCH PLOCH – SO 002							DEMOLICE PLOCH V RÁMCÍ VÝSTAVBY MULTIFUNKČNÍ HALY										DEMOLICE V AREÁLU BW		DEMOLICE ZPEVNĚNÝCH PLOCH – SO 002							DEMOLICE V AREÁLU DPmB		SO 002									
	VÝA KOMUNIKACE		PARKOVIŠTĚ		PŘÍJEZDOVÁ KOM.		PARKOVIŠTĚ		PŘÍJEZDOVÁ KOM.		PARKOVIŠTĚ		PŘÍJEZDOVÁ KOM.		VÝSTAVNÍ PLOCHA VZOROVÝCH MONTOVANÝCH DOMŮ		PŘÍJ. KOM.		VÝSTAVNÍ PLOCHA VZOR. MONTOVANÝCH DOMŮ		PŘ. KOM.						ODSTAVNÉ PLOCHY / PŘÍJEZD		H108 – SKLAD				ODSTAVNÉ PLOCHY / PŘÍJEZD		VELKÝ SKLAD		PŘÍJ. KOM.	
			POVRCH ZPEVNĚNÝ ŠTERKEM		ASF. VOZ		POVRCH ZPEVNĚNÝ ŠTERKEM		ASF. VOZ		POVRCH ZPEVNĚNÝ ŠTERKEM		ASF. VOZ		RŮZNÉ POVRCHY		ASF. VOZ		RŮZNÉ POVRCHY		ASF. VOZ				ZP. ŠD		ASF. VOZ		BETONOVÉ PANELY				ZPEVNĚNÍ ŠTERKODRTI		ASF. VOZ			
			200mm		380mm		200mm		380mm		200mm		380mm												200mm		170mm		150mm		250mm				200mm		200mm	

LOM ŘZU

DEMOLICE OBRUBY S PŘÍDLAŽBOU

DEMOLICE OPĚRNÉ ZDI S OBRUBOU

DEMOLICE ODVODŇOVACÍHO ŽLABU S OBRUBOU

DEMOLICE OBRUBY S PŘÍDLAŽBOU

DEMOLICE ODVODŇOVACÍHO ŽLABU S OBRUBOU

DEMOLICE OBRUBY S PŘÍDLAŽBOU

DEMOLICE ODVODŇOVACÍHO ŽLABU S OBRUBOU

DEMOLICE RIGOLU

OPLOČENÍ

II. ETAPA

I. ETAPA

OPĚRNÁ ZID

SROVNÁVACÍ ROVINA 204,00 m.n.m.

SROVNÁVACÍ ROVINA 204,00 m.n.m.

## PARKOVIŠTĚ 1 ETAPA - ŘEZ

OBJEKT MATERIÁL TLOUŠŤKA K-CE	DEMOLICE ZPEVNĚNÝCH PLOCH - SO 002										DEMOLICE ZPEVNĚNÝCH PLOCH - SO 002										DEMOLICE ZPEVNĚNÝCH PLOCH - SO 002									
	SILNICE	CHODNÍK	PARKOVIŠTĚ	PŘÍJEZD. KOM.	PARKOVIŠTĚ	PŘÍJEZD. KOM.	PARKOVIŠTĚ	ZELENÝ PÁS	ODSTAVNÁ A PAKROVACÍ PLOCHA			ZELENÝ PÁS	ODSTAVNÁ A PAKROVACÍ PLOCHA			ZEL. PÁS	DEMOLICE V AREÁLU BVV			ODSTAVNÁ A PAKROVACÍ PLOCHA			ODSTAVNÁ A PAKROVACÍ PLOCHA			ODSTAVNÁ A PAKROVACÍ PLOCHA				
	ASF. VOZ	DLAŽBA	DLAŽBA	ASF. VOZ	DLAŽBA	ASF. VOZ	DLAŽBA		BETONOVÉ PANELE	ZPEVNĚNÍ ŠD	ZPEVNĚNÍ ŠTĚRKODRTÍ	ZELENÝ PÁS	ZPEVNĚNÍ ŠTĚRKODRTÍ	ZEL. PÁS	ZB PANEL	H061 - SKLAD	RAMPA +	ASF. VOZ	ASF. VOZ	BETON	ASF. VOZ	ASF. VOZ	ASF. VOZ	ASF. VOZ	ASF. VOZ	ASF. VOZ	ASF. VOZ	ASF. VOZ		
	370mm	250mm	370mm	370mm	370mm	370mm	370mm		250mm	200mm	200mm		200mm		150mm				400mm	400mm	400mm	400mm	400mm	400mm	400mm	400mm	400mm	400mm		

OBVOD STAMBY

DEMOLICE PALISÁDY

DEMOLICE OBRUBY

DEMOLICE OBRUBY

OPLOČENÍ

OPĚRNÁ ZDĚKA

OCELOVÁ ZÁBRANA

DEMOLICE OBRUBY

DEMOLICE OBRUBY

OCELOVÁ ZÁBRANA

OPĚRNÁ ZĚD

DEMOLICE ŽLABU

PREFABRIKOVANÁ ŽB. OPĚRNÁ ZĚD

OBVOD STAMBY

SROVNÁVACÍ ROVINA 205,00 m.n.m.

SROVNÁVACÍ ROVINA 205,00 m.n.m.

SROVNÁVACÍ ROVINA 205,00 m.n.m.

PDPS

# D 1.0

## 1. STAVBA

INVESTOR



STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO  
Domálické náměstí 1, 601 67 Brno



BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE, a.s.  
Renesanké třída 787/II, 639 00 Brno

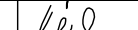




TEPLÁRNY BRNO, a.s.  
Okružní 25, 639 00 Brno-Lesná

KOORDINÁTOR PROJEKTU A PROJEKTANT	<b>PK OSSENDOR s.r.o.</b> Temešova 1, 602 00 Brno	 <b>PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ OSSENDOR BRNO</b>
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.	ČÍSLO SMLOUVY 5500 – 21000231

HLAVNÍ PROJEKTANT	<b>PK OSSENDORF s.r.o.</b> Těmelská 1, 602 00 Brno	 <b>PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ OSSENDORF BRNO</b>
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.	ČÍSLO SMLOUVY 5500 – 21000231

**SO 002.1 DEMOLICE ZPEVNĚNÝCH PLOCH (Plocha MSKP 1. ETAPA) (MSKP 1. ETAPA-**

ZODP. PROJEKTANT	ING. KATEŘINA ŠÍPKOVÁ	 	 <b>projekt dopravních staveb</b> <small>100 000 000 Kč 1000 0000 22 100 0000</small>
VYPRACOVAL	ING. KOLÍSEK RADOMÍR		
KONTROLOVAL	ING. HUBERT ŘEHULKA		
KRAJ: JIHOVMORAVSKÝ	KÚ: PÍŠÁRY (P10208)	DATUM	12/2021
AUTENTIKA		FORMÁT	A4/A4
<b>B. MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON 1. ETAPA</b> <b>D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ</b> <b>D.1.0 OBJEKTY PŘÍPRAVY STAVENÍŠTĚ</b>		STUPEŇ PD	POPS
		ČÍSLO ZAKÁZKY	500 010
		MĚŘÍTKO	1:200
ČÍSLO POŘÍČLOH		ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO POŘÍČLOH
<b>VZOROVÉ ŘEZY</b>			<b>03</b>