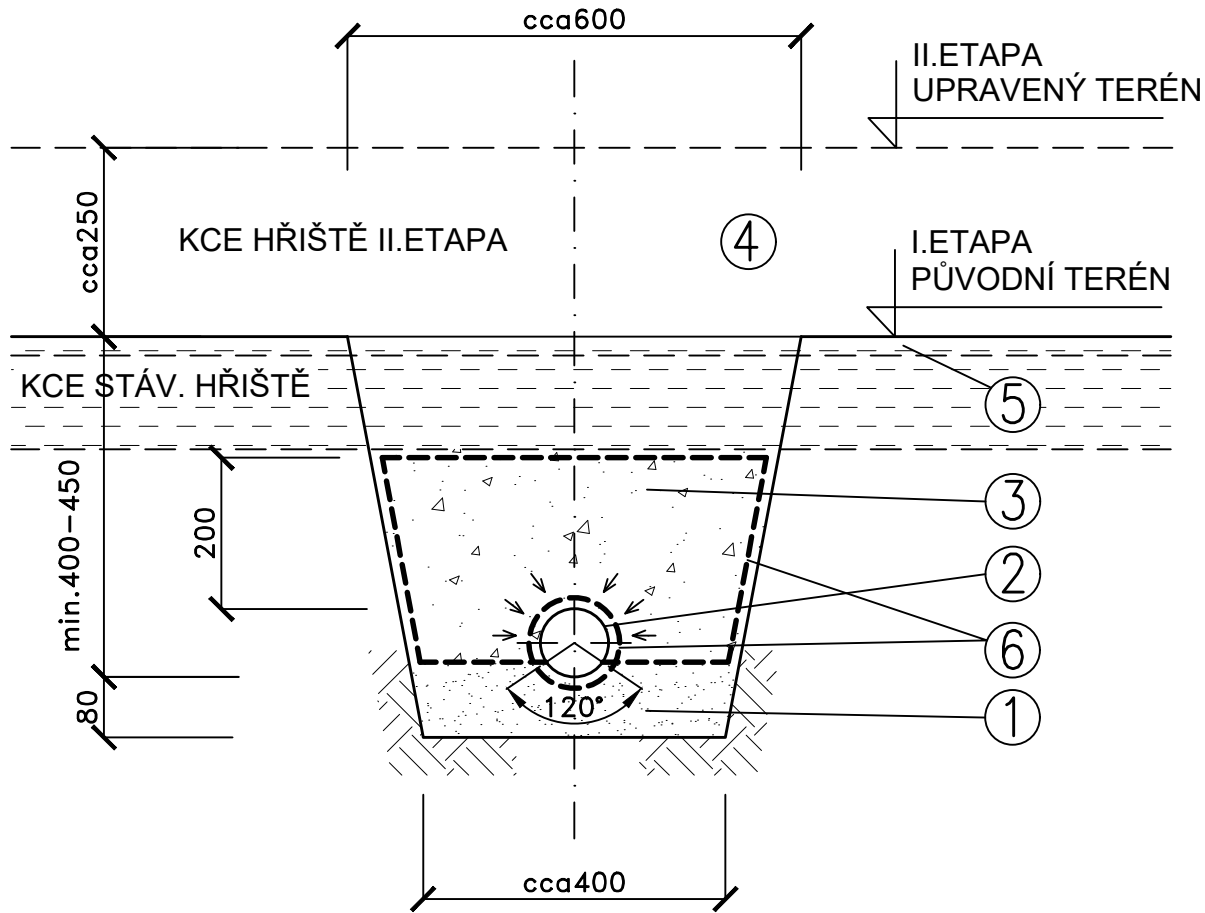


## VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM SBĚRNÉHO DRÉNU



## LEGENDA

- 1 PÍSKOVÉ LOŽE 0–8mm(0–4mm) – TL.80mm
- 2 PE/PVC TROUBA PERFOROVANÁ–220° min.SN8 – DN DLE SITUACE
- 3 DRENÁŽNÍ KAMENIVO 8–16mm
- 4 NOVÝ ANTUKOVÝ POVRCH TL.cca 250mm–II.ETAPA
- 5 ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ ANTUKY V MÍSTĚ VÝKOPU
- 6 FILTRAČNÍ NETKANÁ GEOTEXTILIE – 300 g/m2

POZNÁMKA:

ULOŽENÍ DRENÁŽE BUDE UPRAVENO PODLE TECHNICKÝCH POŽADAVKŮ  
KONKRÉTNÍHO VYBRANÉHO DODAVATELE TRUB.

POZNÁMKA:

STÁVAJÍCÍ IS JSOU ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ.

PŘED STAVBOU JE NUTNO VEŠKERÉ SÍTĚ VYTÝČIT ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV


POLOHOPISNÝ SYSTÉM: S-JTSK

$\pm 0,000 = 205,75$  - KÓTA ÚPRAV VE II.ETAPĚ

REVIZE Č.	DATUM	POPIS ZMĚNY	PODPIS

INVESTOR:	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1 602 00 BRNO
MÍSTO AKCE:	BRNO, k.ú.: ČERNÁ POLE parc.č.:3846/1; 3846/6; 3847; 3868

HLAVNÍ PROJEKTANT				<b>ING. JIŘÍ MACHOVEC</b> PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ VENHUDOVA 31, 613 00 BRNO IČ: 724 00 935 tel.: +420 515 546 053 <a href="mailto:mjprojekt@technic.cz">mjprojekt@technic.cz</a> <a href="http://www.mjprojekt.eu">http://www.mjprojekt.eu</a> <a href="http://www.mjprojekt.technic.cz">http://www.mjprojekt.technic.cz</a>
HIP	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
ING. MACHOVEC	ING. MACHOVEC	ING. MACHOVEC	ING. MACHOVEC	

PROJEKTANT ČÁSTI PD				<b>ING. JIŘÍ MACHOVEC</b> PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ VENHUDOVA 31, 613 00 BRNO IČ: 724 00 935 tel.: +420 515 546 053 mprojekt@technic.cz <a href="http://www.mprojekt.eu">http://www.mprojekt.eu</a> <a href="http://www.mprojekt.technic.cz">http://www.mprojekt.technic.cz</a>	
	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
	ING.MACHOVEC	ING.MACHOVEC	ING.MACHOVEC		
		<i>Machovec</i>	<i>Machovec</i>		

AKCE: <b>VOLEJBALOVÉ KURTY LUŽÁNKY</b> <b>OPRAVA HŘIŠŤ</b> <b>PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE - I.ETAPA</b>  OBJEKT: <b>SO 02 - ODVODNĚNÍ KURTŮ</b>	FORMÁT	2A4
	DATUM	07/2024
	ÚČEL	PDPS
	Č.ZAKÁZKY	19-2023
	ARCH.Č.	19-2023
PŘÍLOHA: <b>VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM SBĚRNÉHO DRÉNU</b>	MĚŘÍTKO -	VÝKRES Č. <b>D.2.06</b>

Tento výkres používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazené jsou majetkem autora. ©  
Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani nijak veřejně rozšiřovat.