

**DEŠŤOVÁ ULIČNÍ VPUST Ø 450mm (s kalovou prohlubní)
SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚROU**



OBSYP POTRUBÍ PROVÁDĚT PÍSKEM PO VRSTVÁCH :

- MAX. 50 mm PRO POTRUBÍ S VNĚJŠÍM PRŮMĚREM (DN) DO 110 mm VČETNĚ
- MAX. 100 mm U POTRUBÍ S VNĚJŠÍM PRŮMĚREM OD 160 DO 200 mm

JEDNOTLIVÉ VRSTVY BUDOU RUČNĚ HUTNĚNY NA HODNOTU 90 % PS.

POSTUPNÉ OBSYPÁVÁNÍ A HUTNĚNÍ VRSTEV BUDE PROVÁDĚNO DO VÝŠE 30 cm NAD VRCH POTRUBÍ. POTÉ JE PŘÍPUSTNÉ HUTNĚNÍ STROJOVĚ POMOCÍ LEHKÝCH ZHUTŇOVACÍCH MECHANISMŮ.

OD VÝŠKY ZÁSYPU 1,5 m NAD VRCHOLEM POTRUBÍ JE MOŽNO VYUŽÍT
POJEZDU KOLOVÝMI VOZIDLY.

SESTAVA ULIČNÍ VPUSTI

VTOKOVÁ MŘÍŽ BEGU D 400 /ROŠT S RÁMEM/
VPUSTI BUDOU OPATŘENY KOŠEM NA BAHNO

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALT p.v.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ : PORUBA ± 0,000 = 268,75 m n. m. Bpvn

TABULKA REVIZÍ			
REVIZE	POPIŠ REVIZE	DATUM	VYPRACOVAL
REVIZE	POPIŠ REVIZE	DATUM	VYPRACOVAL
REVIZE	POPIŠ REVIZE	DATUM	VYPRACOVAL

<div>NÁZEV STAVBY</div> <div>Centrum Energetických a Environmentálních Technologí – Explorer (CEETe)</div> <div>Projektová dokumentace pro provádění stavby</div>				<div>CHVÁLEK</div> <div>ATELIÈR</div>	
HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. Martin CIEŠLAR	ARCHITEKT Ing. arch. Martin CHVÁLEK	PROJEKTANT Ing. Dagmar Hrazdilková	VYPRACOVAL Ing. Dagmar Hrazdilková	CHVÁLEK ATELIER s.r.o. Kafkova 1064/12 702 00 OSTRAVA IČO: 05725674 +420 595 693 250 info@chvalekatelier.cz	
OBJEDNATEL Vysoká škola báňská -Technická univerzita Ostrava , IČO: 619 89 100				STUPĚŇ DPS	DATUM 05 / 2021
STAVEBNÍ OBJEKT SO 02 Příprava území		ČÁST SO 02.5 Obslužné komunikace		MĚŘÍTKO -	FORMÁT A4 2 x A4
NÁZEV VÝKRESU Uliční vpust				ARCHIVNÍ ČÍSLO 20-026-05	
				ČÍSLO VÝKRESU 02.5-06	
TENTO DOKUMENT JE MAJETKEM SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATELIER s.r.o. , BEZ PŘEMĚNĚHO SVOLENÍ ODPOVĚDNÉHO ZÁSTUPCE FIRMY CHVÁLEK ATELIER s.r.o. NESMÍ BÝT DOKUMENT KOPÍROVÁN, POUŽIT NEBO PŘEDÁN TŘETÍ OSOBOU K DALŠÍMU POUŽITÍ					