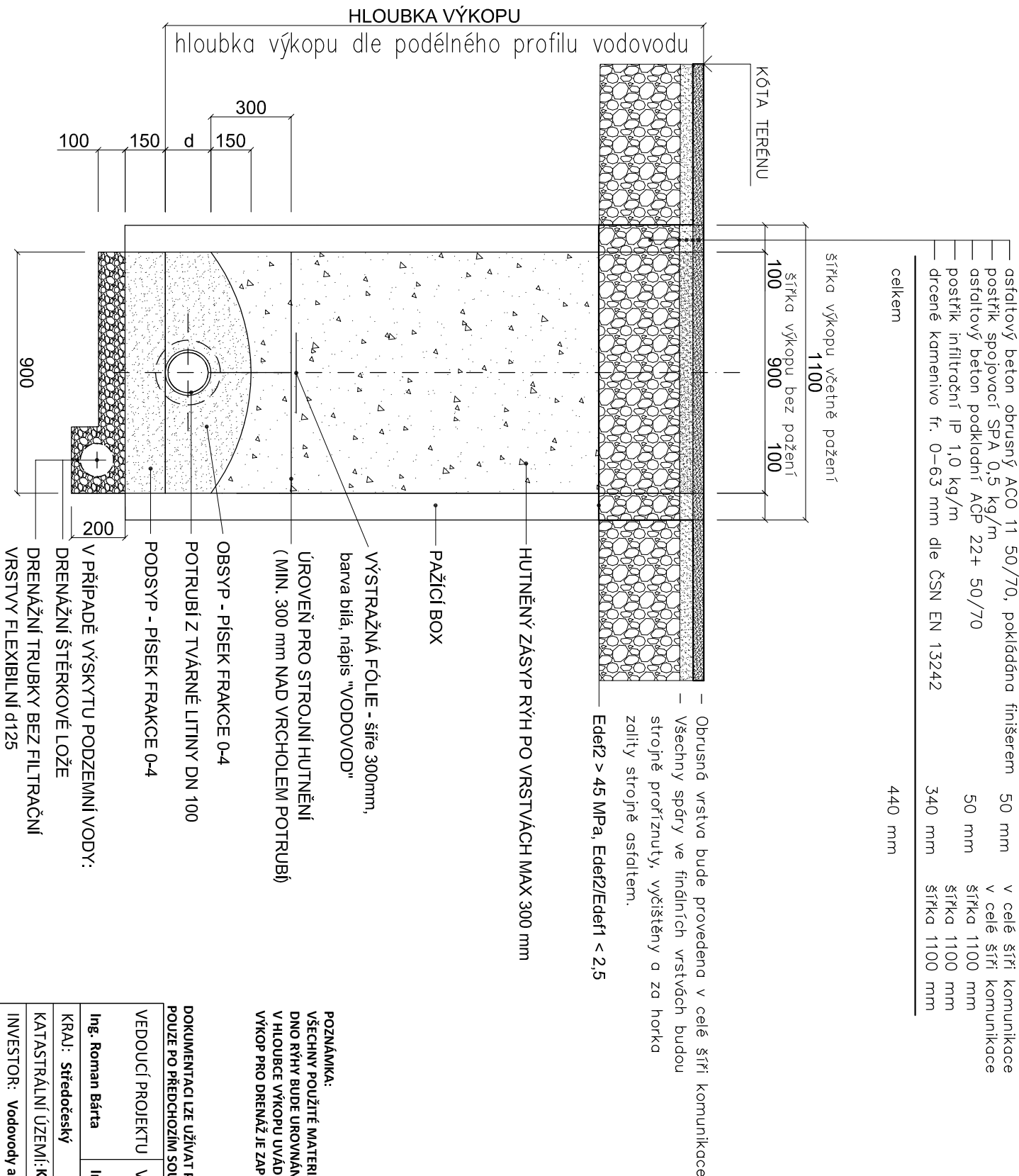



SCHEMA ULOŽENÍ POTRUBÍ
Tvárná litina DN 100, specifikace viz. technické podmínky
v místní komunikaci



POZNÁMKA:
VŠECHNY POUŽITÉ MATERIÁLY A POSTUPY PRACÍ BUDOU V SOULADU S TECHNICKÝMI PODMÍNKAMI VAK MLÁDÁ BOLESLAV A. S. DNO RÝHY BUDE UROVNĚNO. V PŘÍPADĚ VÝSKYTU PODZEMNÍ VODY SE PROVEDE DRENÁŽ A ŠTERKOVÉ LOŽE. V HLBOUCE VÝKOPU UVADĚNÉ V POČETNÉM PROFILU NENÍ ZAPOČTENÁ HLUBKA VÝKOPU PRO PROVEDENÍ DRENÁŽNÍ VRSTVY. VÝKOP PRO DRENÁŽ JE ZAPOČTEN SAMOSTATNĚ.

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN.
POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA DOKUMENTACE. © ŠINDLAR S.R.O.

VEDOUcí PROJEKTU		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AUTORIZACE	STAVBY VODNíHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ 		
Ing. Roman Bárta	Ing. Tomáš Konečný	Ing. Roman Bárta	Ing. Miloslav Šindlar	ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 250 03 236			
KRAJ: Středočeský	STAVEBNÍ ÚŘAD: MM Mladá Boleslav		FORMÁT	2 x A4			
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Kosmonosy (669857)			DATUM	prosincec 2019			
INVESTOR: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav			STUPEŇ	JPD			
Kosmonosy, obnova vodovodu a kanalizace Ulice Budovatelská			ČÍSLO ZAKÁZKY	20180121			
			SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM	JTSK/Bpv			
			INTERVAL VRSTEVNIC				
			MĚŘITKO				
Vzorové uložení vodovodního potrubí			Č. VÝKRESU	D.5.1.		ČÍSLO KOPIE	

Před provedením výše uvedeného definitivní skladby místních komunikací bude provedeno provizorní obnovení povrchu.

- v šířce řhny 1,1 m bude provedeno uložení provizorní vrstvy dreného kameniva 0–63 mm až do horní líce a zhutní se před provedením definitivní skladby vozovky bude potřebná část provizorní vrstvy dreného kameniva odebrána, povrch se pečlivě zhutní a začnou se ukládat vrstvy vozovky.