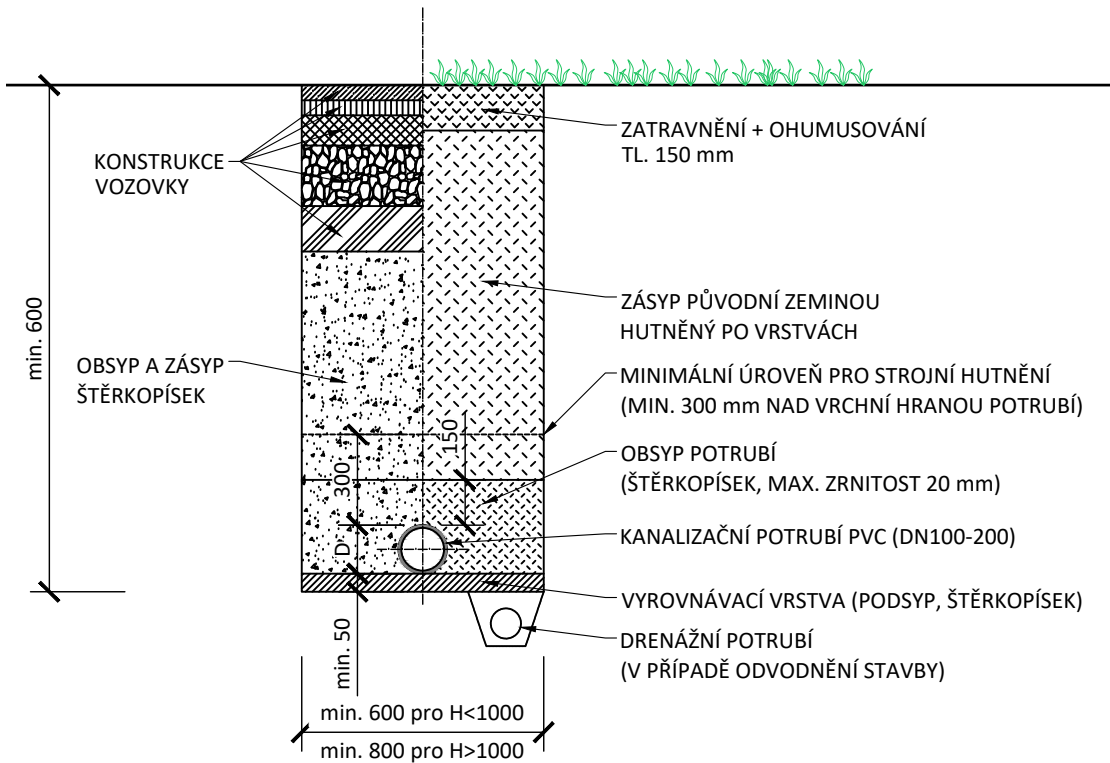


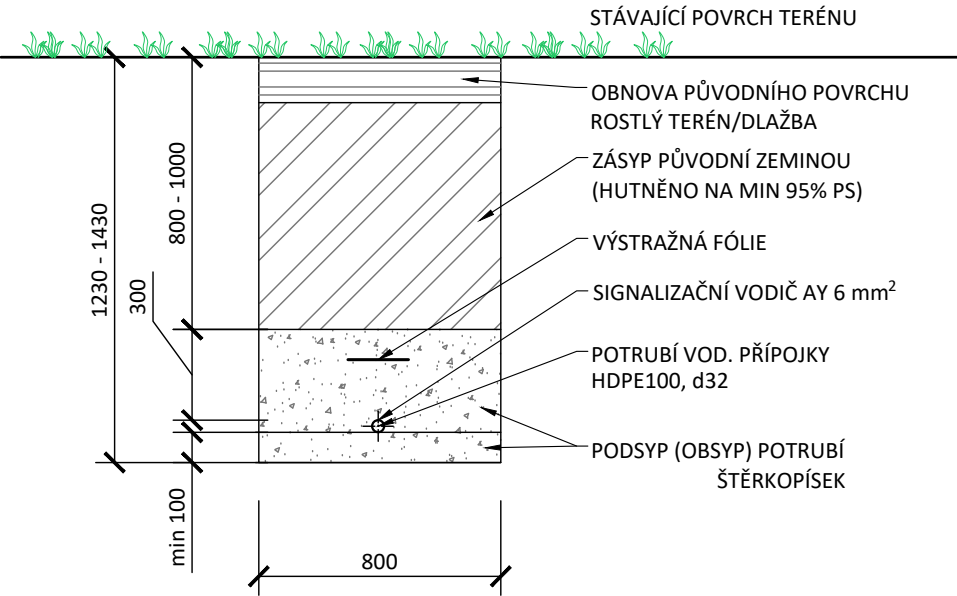
POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE

A) V KOMUNIKACI

B) VE VOLNÉM TERÉNU



VÝTLAK UŽITKOVÉ VODY



POZNÁMKY:

Pokládka bude realizována do otevřeného výkopu na podsypovou vrstvu štěrkopísku tl. 100 mm. Pokud bude využito potrubí umožňující bezpodsypovou pokládku (typ "RC"), může být od podsypové vrstvy upuštěno.

Hutnění nad potrubím smí probíhat až od výšky zásypu o tloušťce 300 mm.

Pokud hloubka výkopu přesáhne 1,5 m, budou stěny výkopu svahovány nebo zajištěny přílohným pažením s rozpěrami.

K potrubí řadů bude uložen signalizační vodič AY 6 mm², který bude vyveden k ovládacím vřetenům armatur.

Před započítáním výstavby bude vždy provedeno vytyčení stávajících sítí technické infrastruktury. Při pokládce budou respektovány ustanovení ČSN 73 6005. V místě překopu stávající komunikace bude hloubka krytí zvětšena na 1,5 m.

Výtlačná potrubí sloužící pro automatickou závlahu nemusí být uloženy v nezámrzné hloubce, neboť se počítá s jejich využitím pouze v době vegetačního období, v zimním období bude potrubí vypuštěno.

VYPRACOVAL: Ing. Milan Rada	KONTROLOVAL: Ing. Milan Rada	ZODP. PROJEKTANT: Ing. Petr Frouz	Ing. Milan Rada V Luční 104, 391 56 Tábor 4 IČO: 10735216 +420 731 321 859 rada.milan@seznam.cz	
INVESTOR: Město Uherský Brod Masarykovo náměstí 100, 688 01 Uherský Brod			STUPEŇ PD: DPS	DATUM: 01. 03. 2023
NÁZEV STAVBY A LOKALITA: HOSPODAŘENÍ SE SRÁŽKOVÝMI VODAMI KOSTEL MISTRA JANA HUSA - UHERSKÝ BROD Bří Lužů 107, 688 01 Uherský Brod okres Uherské Hradiště, Zlínský kraj			FORMÁT: A4	ČÍSLO PARÉ:
NÁZEV VÝKRESU: VZOROVÉ ŘEZY ULOŽENÍ POTRUBÍ			MĚŘÍTKO: 1:25	ČÍSLO VÝKRESU: D.2.6