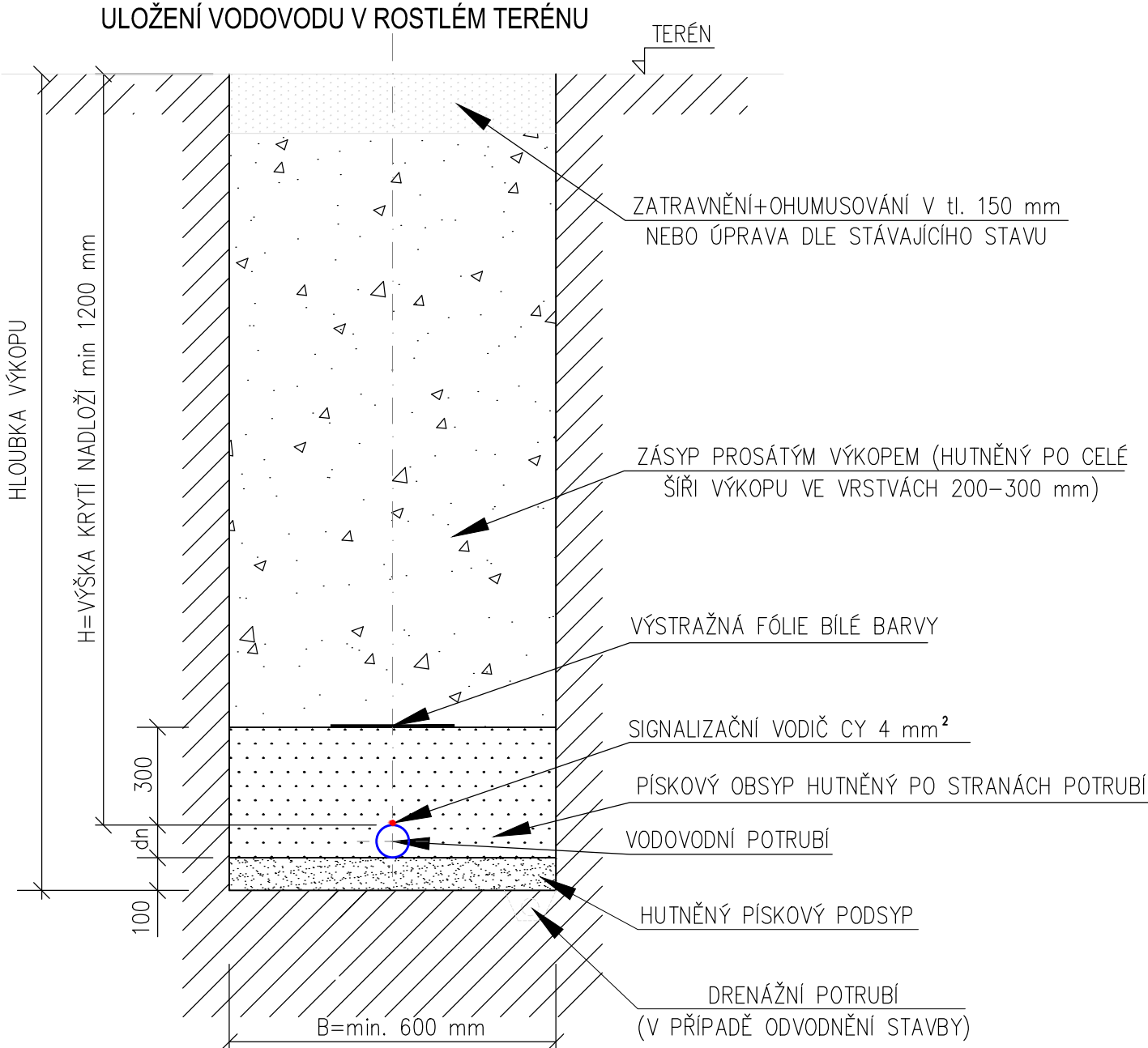
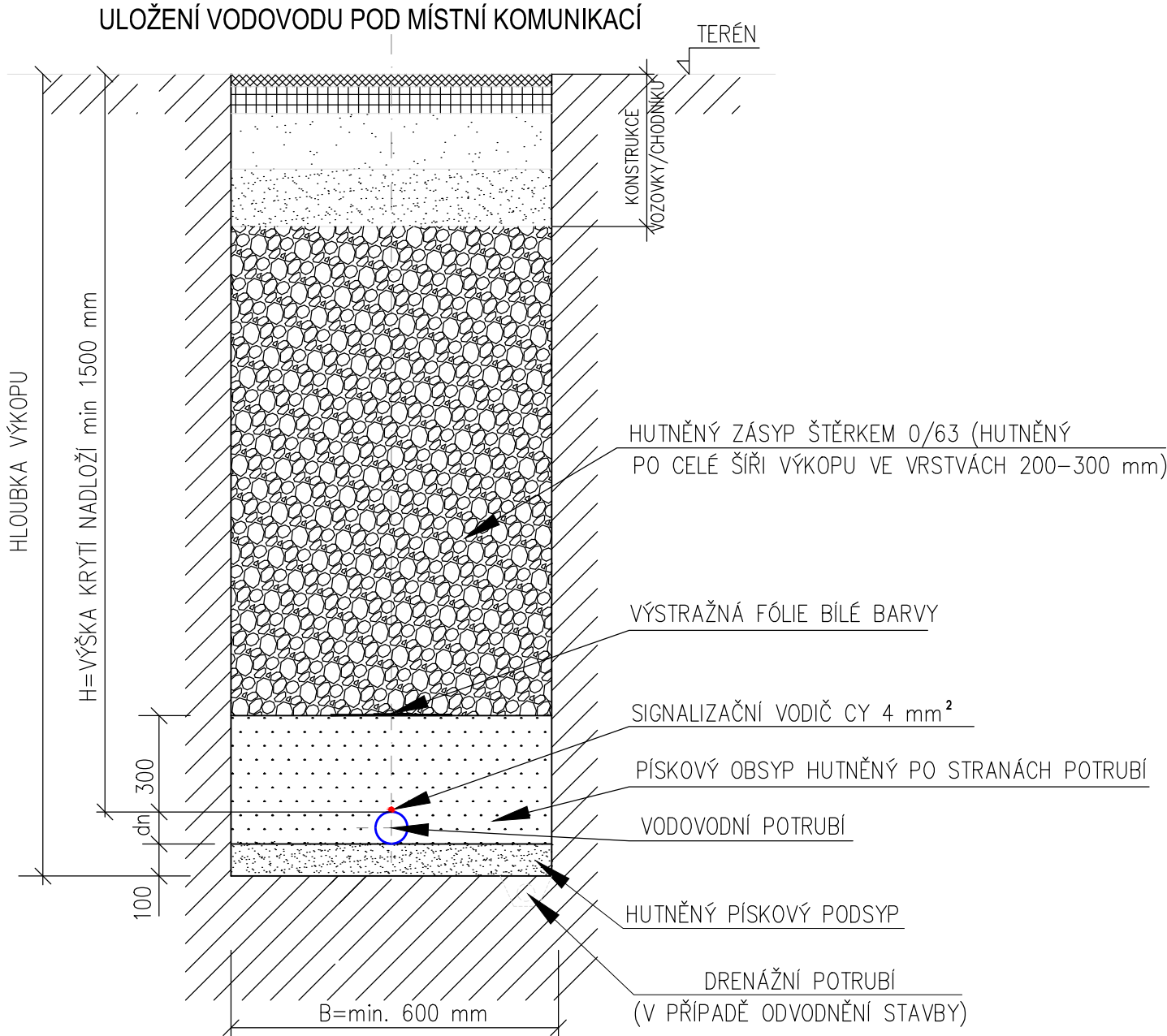


# PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ

## BEZ MĚŘÍTKA



### POZNÁMKA:

PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ INVESTOR VYTYČÍ PODZEMNÍ VEDENÍ

NUTNO DODRŽET PŘI KŘÍŽENÍ A SOUBĚHU SÍTÍ ČSN 73 6005

MÍSTO NAPOJENÍ A HLOUBKA NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÝ VODOVOD BUDE URČENA NA MÍSTĚ PO ODKRYTÍ ŘADU

### ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTYČOVACÍ VÝKRES

Před začátkem stavby je investor povinen zajistit vytyčení všech podzemních inženýrských sítí a během výstavby dbát pokynů jejich správců. Toto je povinen zajistit i u sítí neuvedených v dokumentaci, bude-li přítomnost takového zařízení zjištěna. Křížující vedení musí být v rýze řádně zajištěno, aby se zabránilo jejich poškození. **Přesná hloubka stávajících sítí se určí po odkrytí! Hloubky stávajících sítí nebyly při realizaci této PD předány investorem.**

Při provádění zásypu rýhy je nutno zajistit dostatečné zhutnění, aby se zabránilo dodatečnému sedání zásypu.

Při křížení a uložení inženýrských sítí je nutno dodržet ustanovení ČSN 73 6005 a ČSN 33 2000-5-52 a další dotčené předpisy. HLOUBKA ULOŽENÍ A NAPOJENÍ JEDNOTLIVÝCH INŽ. SÍTÍ BUDE UPŘESNĚNA PO PROVEDENÍ SOND, POPŘ. PŘI REALIZACI STAVBY, PO ULOŽENÍ A UMÍSTĚNÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.

### POZN.:

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE VYPRACOVÁNA V NEZBYTNĚ NUTNÉM ROZSAHU vyhl. č. 131/2024 Sb. PŘI REALIZACI MUSÍ BÝT DODRŽENY TECHNOLOGICKÉ POSTUPY STAVEBNÍCH PRACÍ A TECHNOLOGICKÉ POSTUPY VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH MATERIÁLŮ, BUDOU POUŽITY UCELENÉ STAVEBNÍ SYSTÉMY A CERTIFIKOVANÉ MATERIÁLY

±0,000 = 525,700 m n.m.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	<b>MAXXI-THERM</b> s.r.o. projekční a poradenská činnost Ocelářská 473/29, 703 00 OSTRAVA 3 tel.: 596 913 265, 736 163 711 IČO: 277 77 685 e-mail: maxxitherm@seznam.cz
Ing. Michal Havlíček	Ing. Michal Havlíček	Ing. Martin Galuška	
<i>Michal Havlíček</i>	<i>Michal Havlíček</i>	<i>Martin Galuška</i>	
INVESTOR: AL INVEST Břidličná, a.s. Bruntálská 167, 793 51 Břidličná			
AKCE: ALFAGEN - Technologická příprava vsázky			DATUM: 01/2026
			ARCH. Č.: 52/25
MÍSTO STAVBY: p. č. 1966, 1968, 2412 a další; k. ú. Břidličná [614998]			FORMÁT: 297x420
STAVEBNÍ OBJEKT:			MĚŘÍTKO: N
ČÁST: D.2 Dokumentace technických a technologických zařízení			STUPEŇ PD: DPS
OBSAH: D.2.1 - Areálový vodovod - pitná, užitková			Č. VÝKRESU: D.2.1-B7
NÁZEV: PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ			