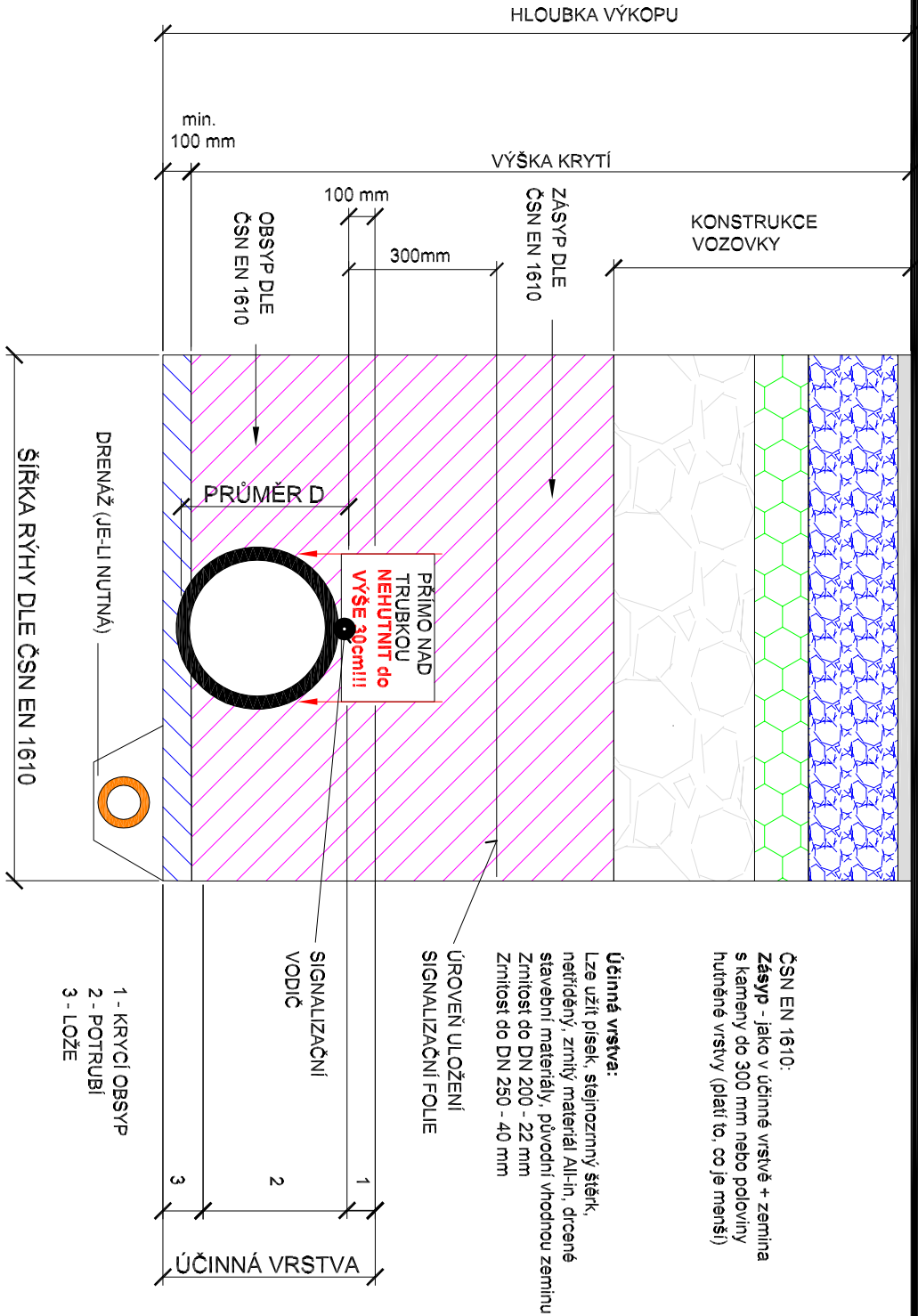


SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ V KOMUNIKACI



ČSN EN 1610:
Zásyp - jako v účinné vrstvě + zemina
s kameny do 300 mm nebo poloviny
hutiněné vrstvy (platí to, co je menší)

Účinná vrstva:
Lze užít písek, stejnozměrný štěrk,
neřídký, zrnitý materiál Al-in, drcené
stavební materiály, původní vhodnou zeminu
Zrnitost do DN 200 - 22 mm
Zrnitost do DN 250 - 40 mm

ÚROVEŇ ULOŽENÍ
SIGNALIZAČNÍ FOLIE

SIGNALIZAČNÍ
VODIČ

- 1 - KRYCÍ OBSYP
- 2 - POTRUBÍ
- 3 - LOŽE

zhotovitel		ateliernavn
MASARYKOVA 106/129, 400 01 ÚSTÍ NAD LABEM Tel./Fax.: 737 290 235, 475 601 888 E-mail: info@atelier-avn.eu		
hlavní architekt		Ing.arch. Vladimír Novák, aut. architekt ČKA
vyracoval		Jan Dušek
zodpovedný proj.		Ing.arch. Vladimír Novák, aut. architekt ČKA
oddíl dok.		D.1.4.C ZAŘÍZENÍ ZTI
výkres		
Uložení potrubí vody a kanalizace		
měřítko	stupeň	DPS
zakazkové číslo		číslo výkresu
3020-23/Ba		
datum		04/2024