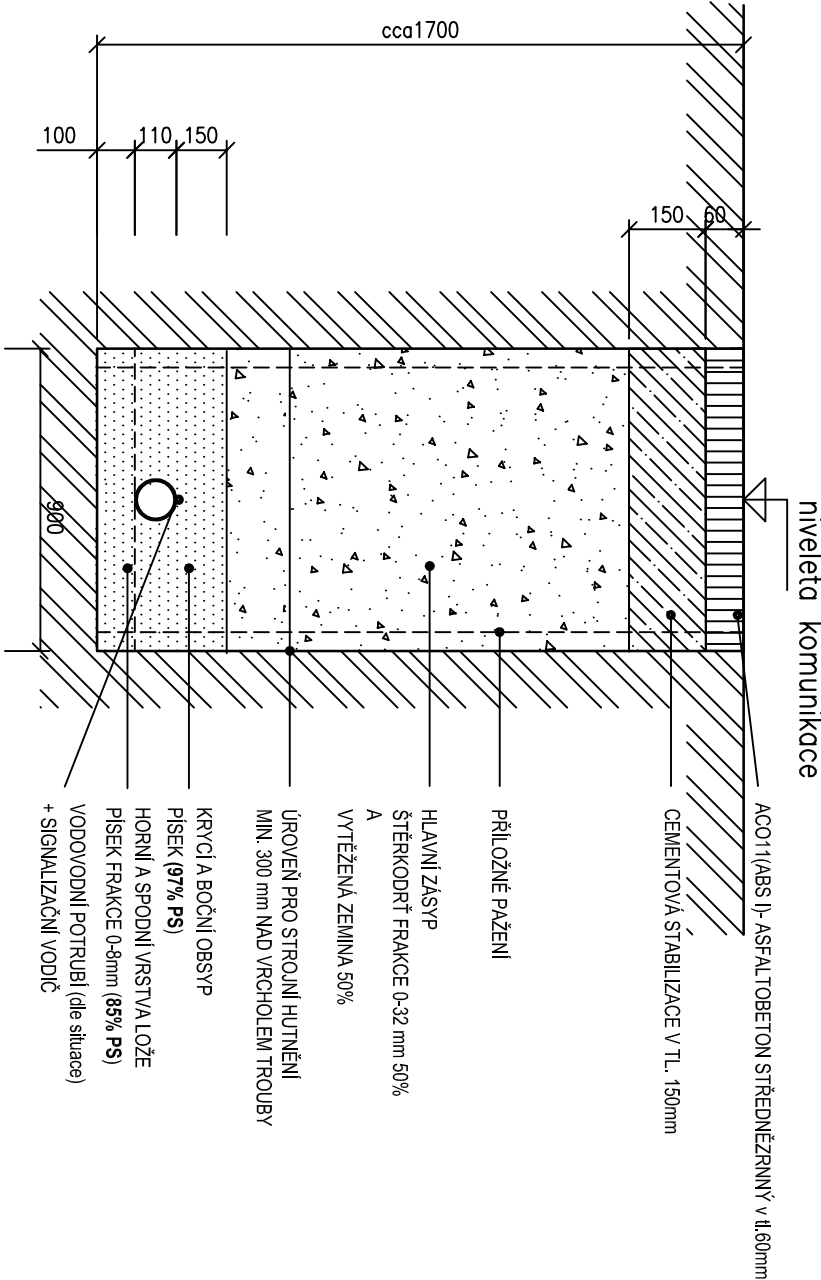


Vzorový příčný řez

rýhou

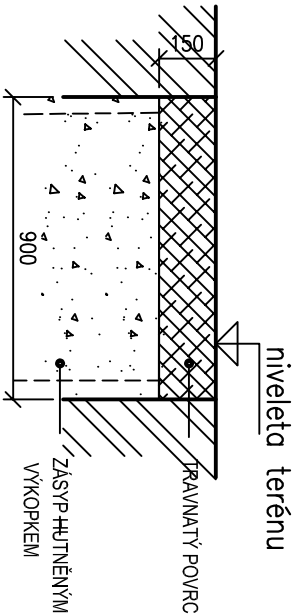
v asfaltové cestě

stančení: 0,00 - 14,20m



rýhou - v nepevněném terénu

stančení: 268,50 - 307,00m

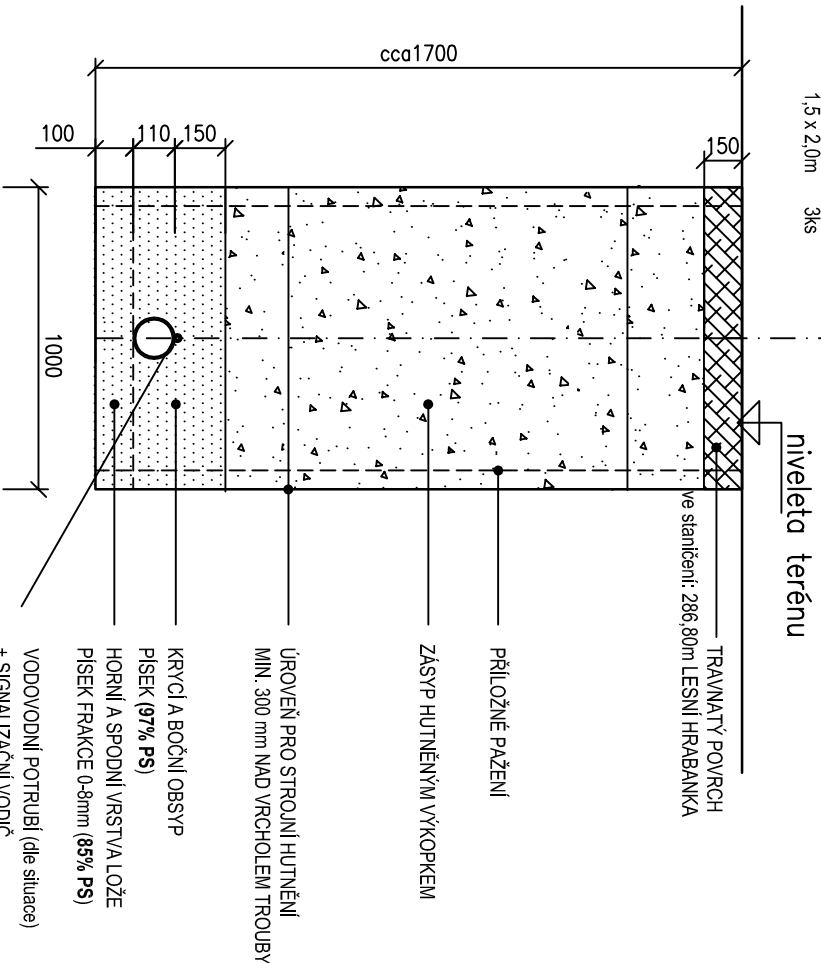


jámou

nepevněný terén

jáma: 1,0 x 1,5m
1,5 x 2,0m

5ks
3ks



POZNÁMKA:

Velikostí jam viz.: Koordinační situační výkres

PROJEKTANT:		HLAVNÍ PROJEKTANT:	
A. SUCHÁNKOVÁ		Ing. ALEX. CHOBOTSKÁ	
INVESTOR:		Vak Náchod a.s.	
AKCE:		STAVEBNÍ ÚPRAVY VODOVODU Hlavňov od VDJ Bukovice	
OBSAH:		FORMÁT:	
		DATUM:	
		STUPEŇ	
		ČÍSLO ZAKÁZKY:	
		MĚŘÍTKO:	
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ- 2.úsek		kotováno	
		D.6	

POŽADAVKY NA MÍRU HUTNĚNÍ

Technické požadavky na míru hutnění:

Lože hutnit na hodnotu 85% PS (Proctor Standard).

Obsyp a zásyp ve volném terénu hutnit na hodnotu 90% PS (Proctor Standard).

v komunikaci, ploše parkoviště a chodníku bude hutnění na hodnotu 97% PS (Proctor Standard).

Uvnitř bezpečnostního pásma - 0,3 m nad horní hranou potrubí, se smí použít pouze lehká zhuťovací technika, např. vibrační pěchy. Těžká hutňací technika se používá až od 1 m nad potrubím.

Spáry budou proříznuty a zalaty fletibliní zálivkou