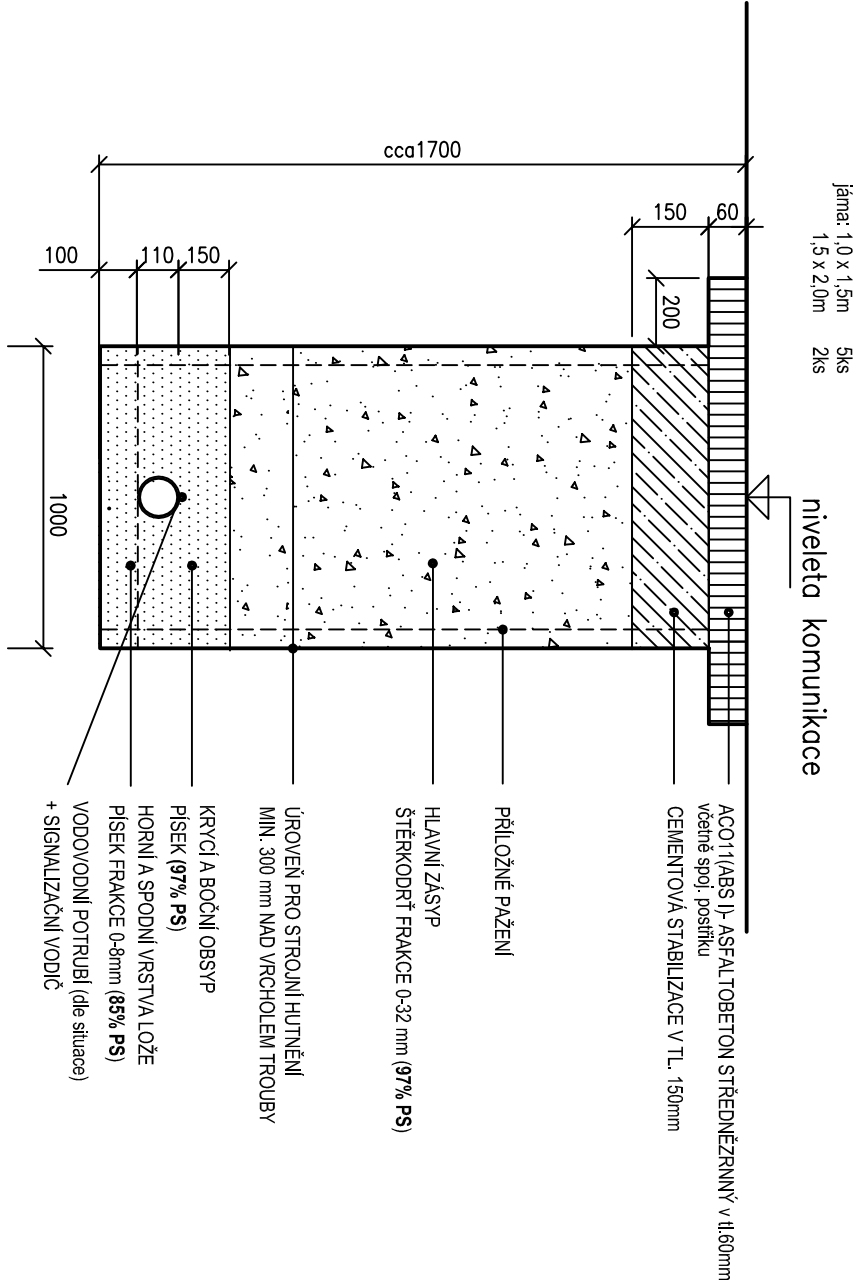


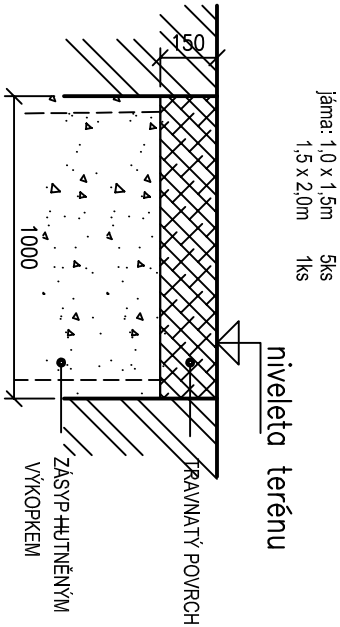
# Vzorový příčný řez

## jámou

### v asfaltové cestě



## jámou - v zeleném



## 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),

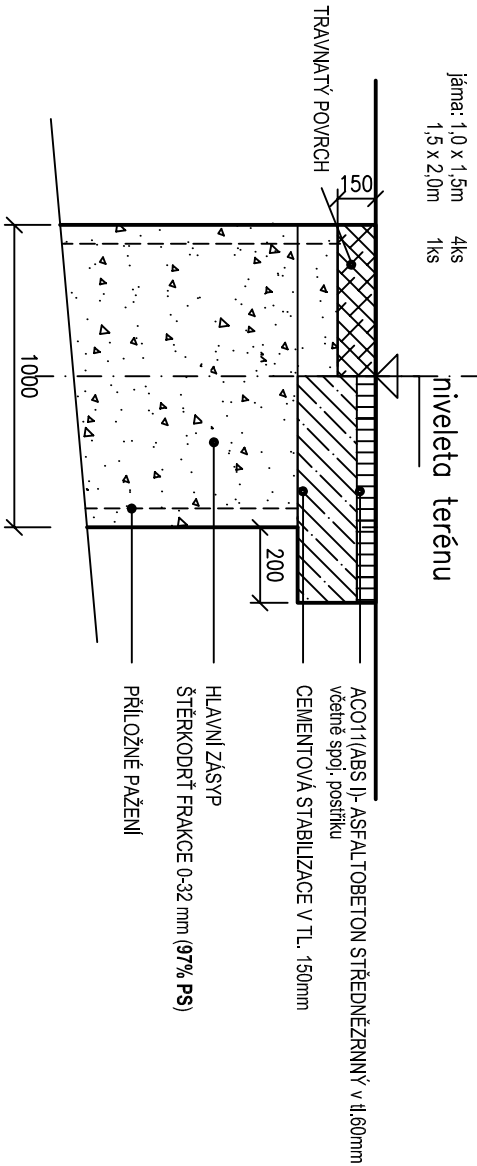
v komunikaci, ploše parkoviště a chodíku bude hutnění na hodnotu 97% PS (Proctor Standard),

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

Spáry budou proříznuty a zality fletibliní zalivkou

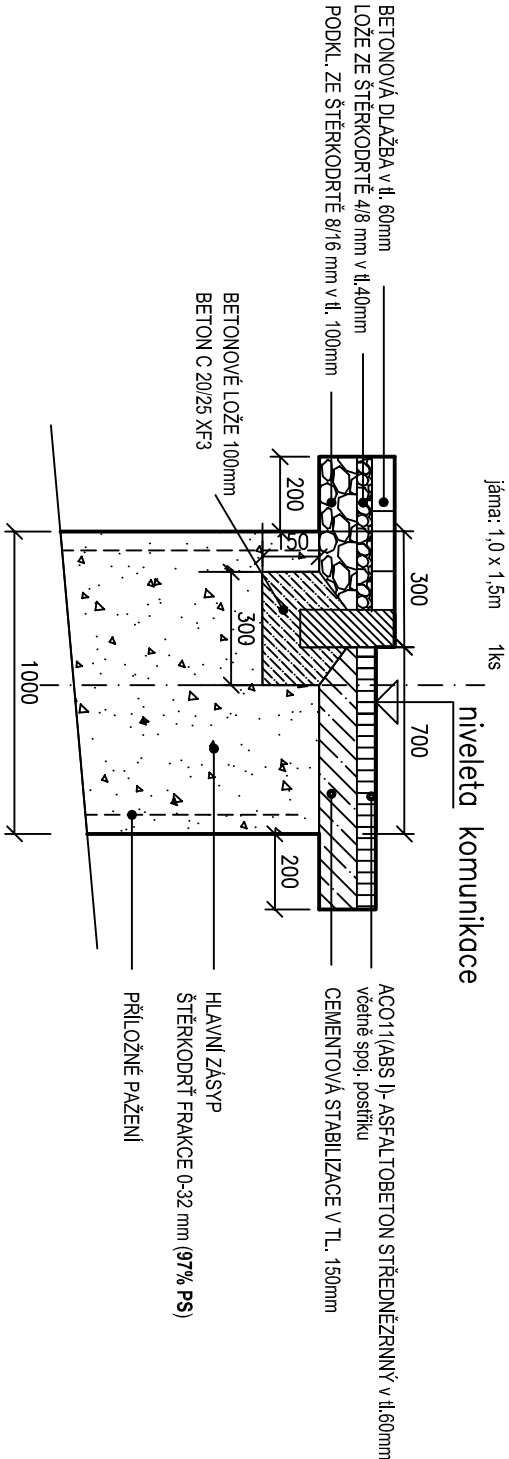
## jámou

### 1/2 nepevněný terén - 1/2 asfaltová cesta



## jámou

### chodník - asfaltová cesta



## 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:		VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ- 1.úsek	
		MĚŘITKO: kotováno	
		D.5	