

ŽK

**ZPEVNĚNÁ PLOCHA
- žulová kostka**

ŽULOVÁ KOSTKA štipaná 40/60 mm.....	60 MM
Barva : odstíny okrovo šedé - žlhané	
SPÁRY : křemičitý písek fr. 0-2mm	
DRCENÉ KAMENIVO fr. 4-8 mm	40 MM
Kladecí vrstva	
DRCENÉ KAMENIVO fr. 0-32 mm	100-120 MM
Zhutněná spádová vrstva	
GEOBUŇKY + DRCENÉ KAMENIVO.....	100 MM
Texturované perforované 3d pásy z HDPE v. 100mm	
Drcené kamenivo fr. 16-32mm	
GEOTEXTILIE 500g/m2	
CELKEM 300-320 MM	
ZHUTNĚNÁ PLÁŇ	

DK1

**ZPEVNĚNÁ PLOCHA
- posypová kamenná vrstva s geobuňkami**

POSYPOVÁ KAMENNÁ VRSTVA	100 MM
Stěrk s příměsí jemnozrné zeminy	
Barva : sv. okr	
DRCENÉ KAMENIVO fr. 0-32 mm	100 MM
Zhutněná spádová vrstva	
GEOBUŇKY + DRCENÉ KAMENIVO.....	100 MM
Texturované perforované 3d pásy z HDPE v. 100mm	
Drcené kamenivo fr. 16-32mm	
GEOTEXTILIE 500g/m2	
CELKEM 300 MM	
ZHUTNĚNÁ PLÁŇ	

DK2

**ZPEVNĚNÁ PLOCHA
- posypová kamenná vrstva**

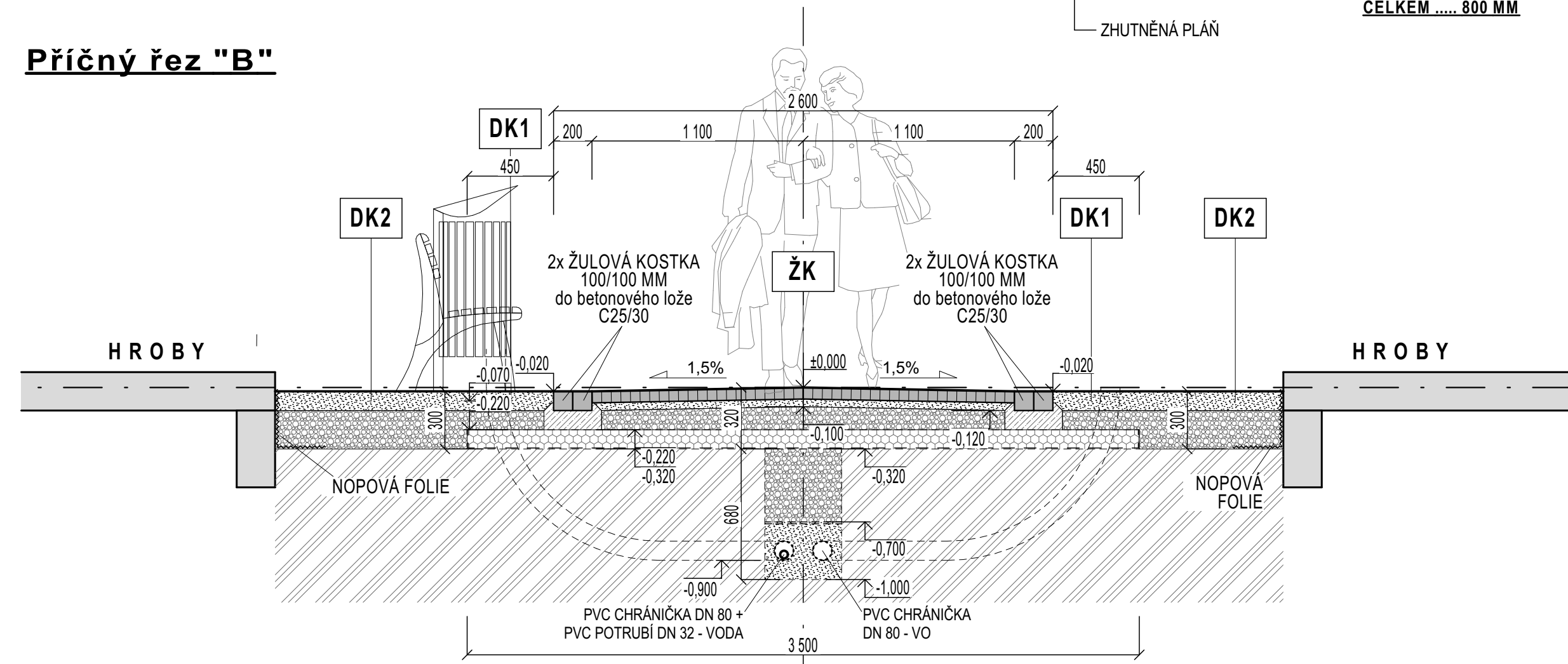
POSYPOVÁ KAMENNÁ VRSTVA	100 MM
Stěrk s příměsí jemnozrné zeminy	
Barva : sv. okr	
DRCENÉ KAMENIVO fr. 0-32 mm	200 MM
Zhutněná spádová vrstva	
CELKEM 300 MM	
ZHUTNĚNÁ PLÁŇ	

DK-V

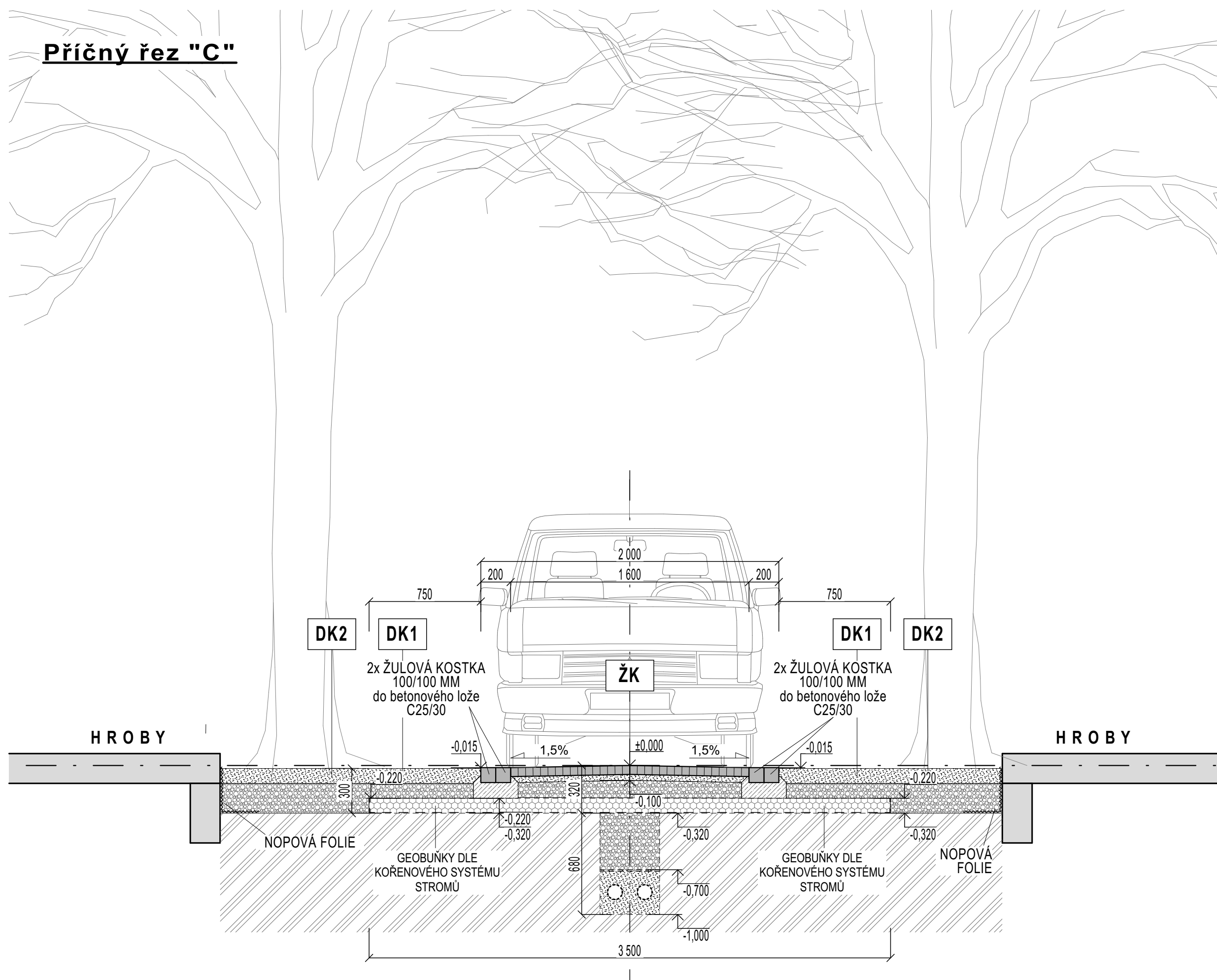
**ZPEVNĚNÁ PLOCHA
- posypová kamenná vrstva**

POSYPOVÁ KAMENNÁ VRSTVA	100 MM
Drcené kamenivo fr. 4-8 mm	
KAMENIVO fr. 16-32 mm	700 MM
Akumulační vrstva	
GEOTEXTILIE 500g/m2	
Jáma obalená geotextilií	
CELKEM 800 MM	
ZHUTNĚNÁ PLÁŇ	

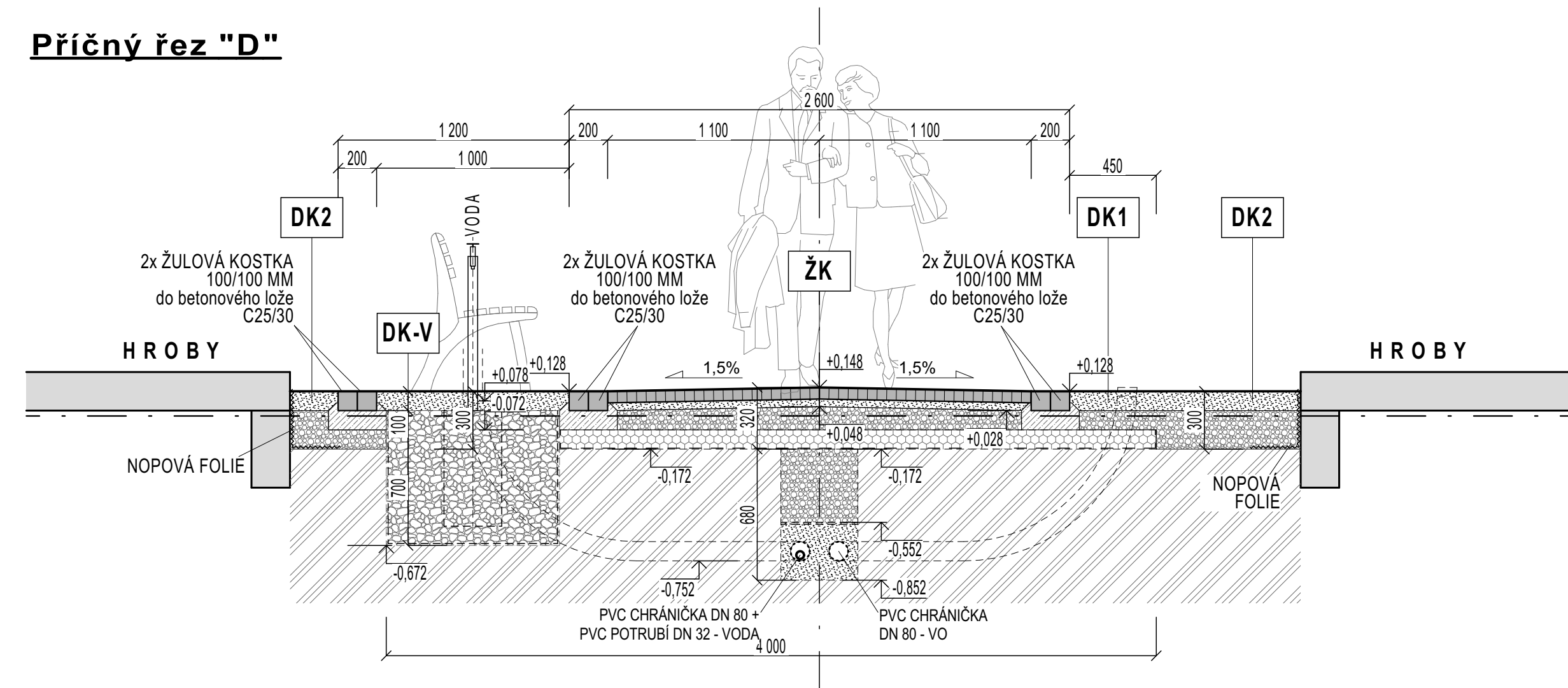
Příčný řez "B"



Příčný řez "C"



Příčný řez "D"




STAVEBNÍ ČINNOST V MÍSTĚ VZROSTLÝCH STROMŮ

- Při realizaci je nutné postupovat dle platné technické normy Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech.

Mimo jiné je nutné respektovat zejména tyto podmínky :

- před stavební činností všechny kmeny obednit dřevěnými deskami do výše min 2m, připevnit bez poškození stromů, vypoštářovat
- s maximální opatností odstranit betonovou dlažbu s podsypem, betonové obrubníky
- veškeré výkopové práce provádět ručně
- v místě plánovaných venkovních ploch odkrýt a zmapovat kořenový systém
- kořenový systém udržovat vlhký (např. ochranná bandáž z jílové kaše, juty a materiálu bránící výparu)
- chránit kořenový systém při pojezdu např. přemostěním z dřevěné konstrukce
- upravit systém geobuněk dle kořenového systému

- Při těchto činnostech bude nutný dohled odborného dozoru, jehož úkolem bude kontrola dodržování stanovených ochranných opatření.

VYPRACOVAL		prost HODONÍN s.r.o.		
Ing. arch. Rastislav TESAŘÍK		Brněnská 4062/3a		
		695 01 HODONÍN		
STAVEBNÍK	Město Hodonín Masarykovo nám. 53/1, Hodonín, 695 01	DATUM	srpen 2022	PARÉ
LOKALITA	Hodonín, Hřbitov, parcela č. 1051	STUPEŇ	DOS, DPS	
AKCE Hřbitov Hodonín oprava 1. části venkovních ploch		Č. ZAKÁZKY	PROST 2022-016	
		FORMÁT	5xA4	
		MĚŘÍTKO	1:25	
		ČÁST DOKUMENTACE	ČÍSLO VÝKRESU	
PŘÍČNÉ ŘEZY		D DOKUMENTACE OBJEKTU	D-04	