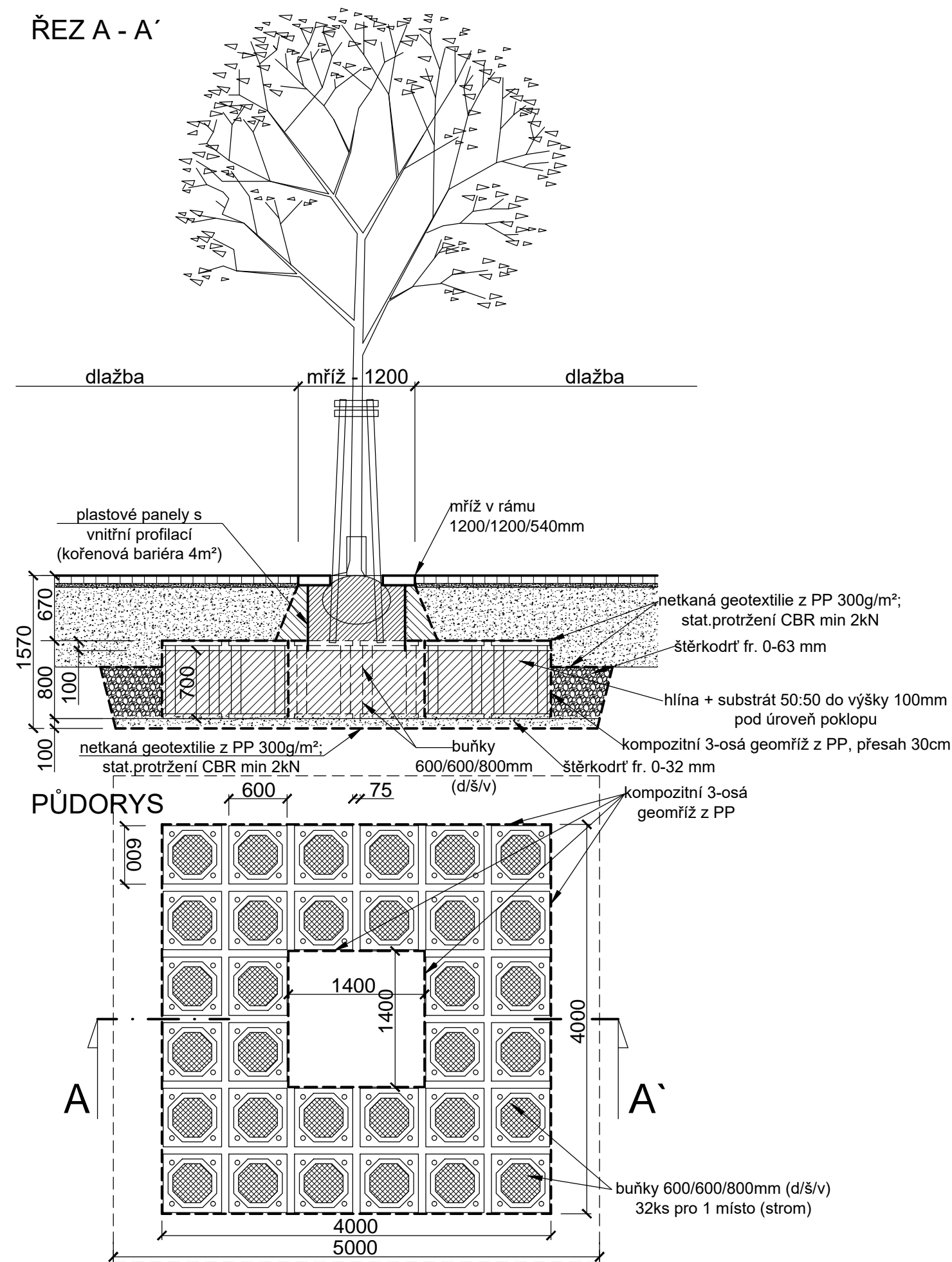
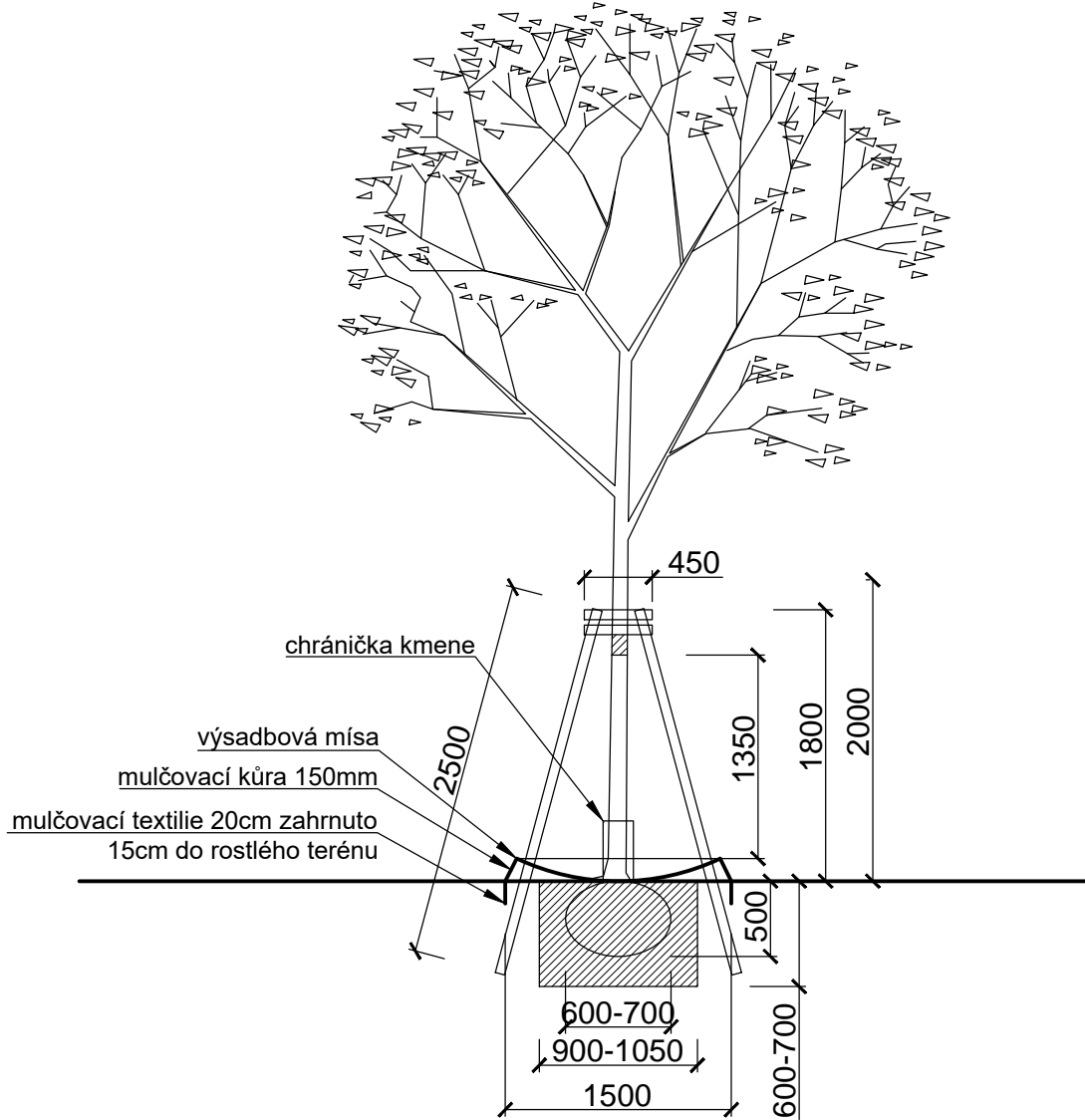


VÝSADBA STROMŮ V PROKOŘENITELNÝCH BUŇKÁCH - 12ks

ŘEZ A - A'



VÝSADBA SOLITÉRNÍCH STROMŮ



KVALITATIVNÍ PARAMETRY:

Česká technická norma - Výpěstky okrasných dřevin  
Všeobecné ustanovení a ukazatele jakosti  
ČSN 46 4902-1, DIN 18 916 FLL

VÝSADBA ALEJOVÉHO STROMU:

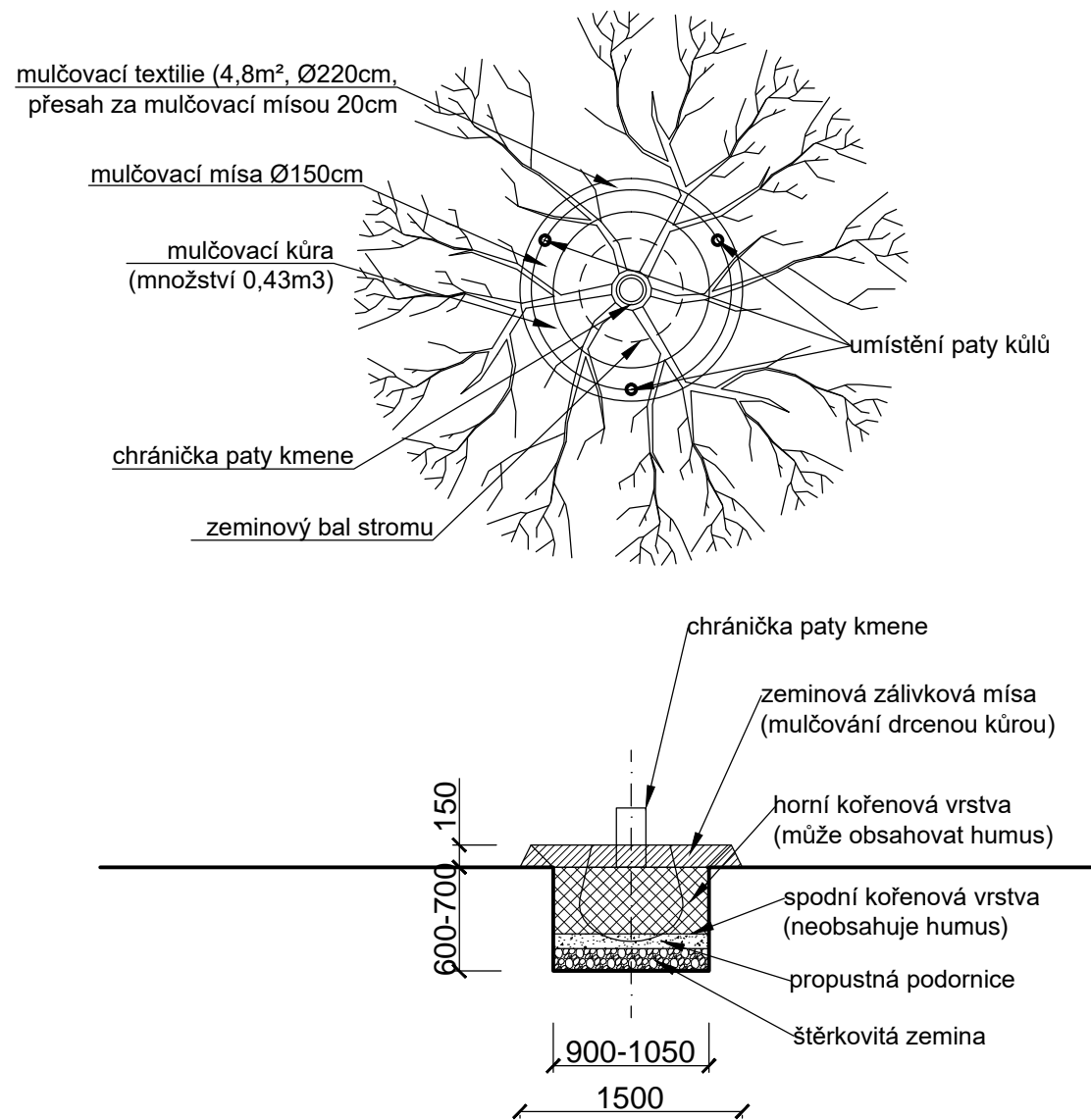
\*dle ČSN DIN 18 915 práce s půdou a DIN 18 916 výsadby rostlin

- \*upevňovací dřevené konstrukce nesmí poškozovat dřevinu
- \*před výsadbou provést zkoušku propustnosti jámy zaplavením
- \*rostlina bude zasazena ve stejné výši jako ve školce

NÁSLEDNÁ PÉČE O ROSTLINU:

ČSN DIN 18 919 rozvojová a udržovací péče o rostliny

PROSTOROVÉ PARAMETRY VÝSADBOVÉ JÁMY



ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	K.Ú	PARÉ Č.:	RAZÍTKO:	
Ing.Bc. ROMAN FILDÁN	Ing.Bc. ROMAN FILDÁN	HEŘMANICE			
KRAJ: Moravskoslezský kraj		MÍSTO: ul. K Návsí			
INVESTOR: Městský obvod Slezská Ostrava, Těšínská 138/35, Slezská Ostrava, 710 16 Ostrava					
AKCE:					
Náves Heřmanice, ul. K Návsí					
OBJEKT: SO 101 KOMUNIKACE				FORMÁT:	600/297mm
				DATUM:	03/2022
				ÚČEL:	DPS
OBSAH: VÝSADBA STROMŮ				MĚŘÍTKO: 1:50	VÝKRES: D1.1.2.f