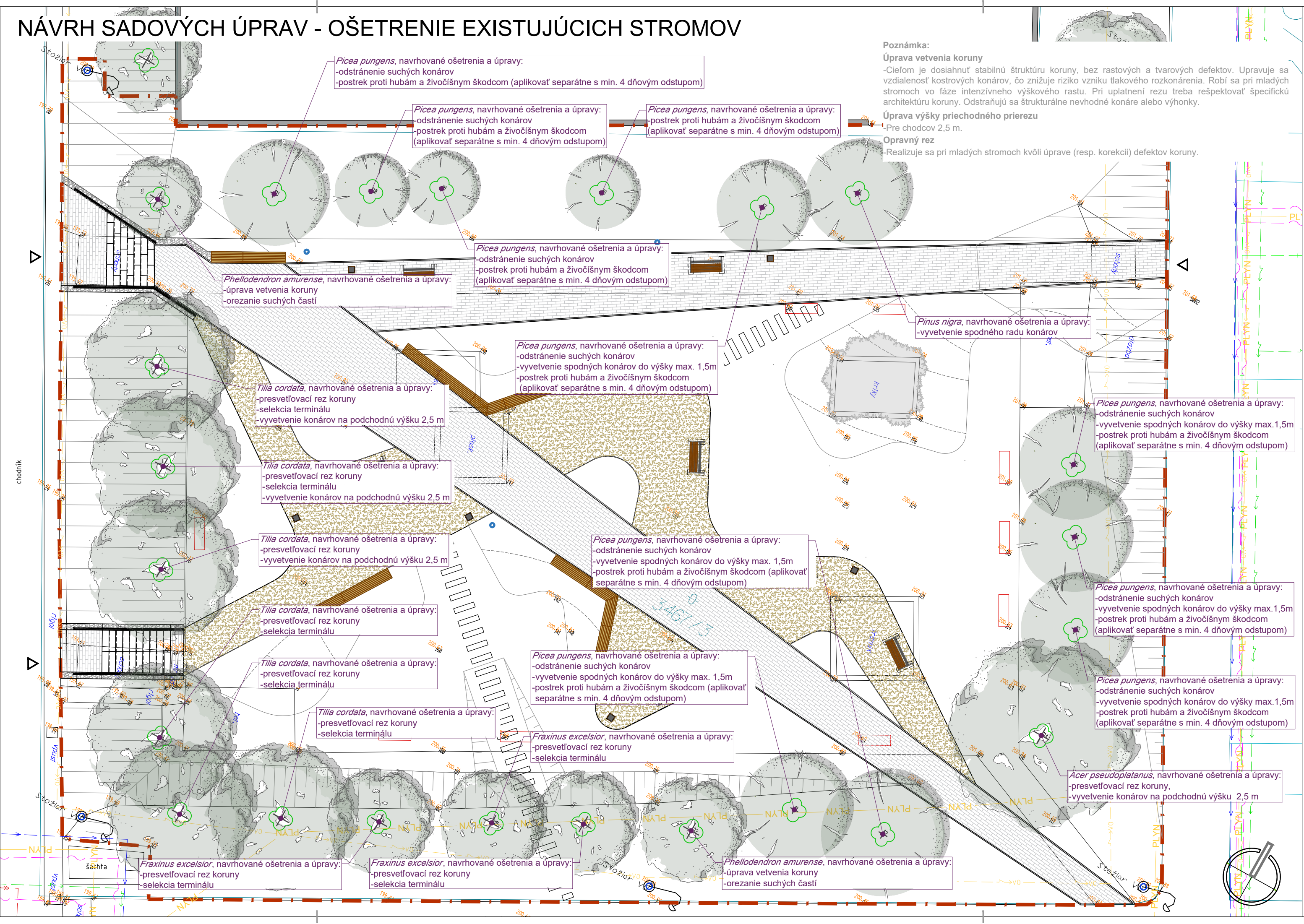


































NÁVRH SADOVÝCH ÚPRAV - OŠETRENIE EXISTUJÚCICH STROMOV



Poznámka:
Úprava vetvenia koruny
-Cieľom je dosiahnuť stabilnú štruktúru koruny, bez rastových a tvarových defektov. Upravuje sa vzdialenosť kostrových konárov, čo znižuje riziko vzniku tlakového rozkonárenia. Robí sa pri mladých stromoch vo fáze intenzívneho výškového rastu. Pri uplatnení rezu treba rešpektovať špecifickú architektúru koruny. Odstraňujú sa štruktúrálné nevhodné konáre alebo výhonky.
Úprava výšky priečného prierezu
-Pre chodcov 2,5 m.
Opravný rez
-Realizuje sa pri mladých stromoch kvôli úprave (resp. korekcii) defektov koruny.

LEGENDA			
	Hranica riešeného územia		Exist. strom - listnatý
	Vstupy na riešené územie		
	Zadný vstup do areálu materskej školy		
	Hranice parciel / čísla parciel - stav podľa katastra		Exist. strom - ihličnatý
	Exist. kry - ihličnaté		

Návrh:			
	Dláždené plochy a chodníky		Sedenie na gabionových múrikoch
	Plochy mlatové		Umiestnenie stožiaru VO - SO02 - Verejn� osvetlenie
	Parkov� lavička		�ap�kov� cestičky z bet. obrubníkov v trávniku
	Odpadkov� k��		Vnútorne �lenenie záhonov
	Gabionov� m�riky		

Inžinierske siete:					
	ANTIK		DPMK		VSE-NN
	TELECOM		TEKO IS		VSE-VN
	ORANGE		TEKO		VVS-kanál
	UPC		PLYN		VVS-voda
	TU Košice		TEHO		
	UPJŠ KE		VO		

Poznámka:
_Hodnotenie stromov bolo vykonané v období 06 /2020. Hodnotenie je spracované po vizuálnej kontrole zo zeme, odborným posúdením aktuálneho stavu dreviny. Vizuálnym posúdením nie je možné odhaliť skryté defekty dreviny, poškodenia a defekty na koreňoch, bez viditeľných príznakov nad povrchom pôdy (plodnice húb, trhliny ...). Navrhované ošetrenia jednotlivých stromov vychádzajú z aktuálneho stavu k obdobiu hodnotenia.
_Ošetrenie stromov musí vykonať odborne spôsobilá osoba - akreditovaný arborista (ISA, ISA Slovensko, SCA, ETW ...).
_V prípade akýchkoľvek činností vyvíjaných v okolí drevín a zásahov do drevín, je nevyhnutné dodržať nasledovné: STN 83 7010 Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie (platí aj stavebných prácach), Arboristický štandard: Rez stromov (SPU v Nitre 06/2015, ISBN 978-80-552-1364-4), Ochrana drevín pri stavebnej činnosti (SPU v Nitre 10.2018, ISBN 978-80-552-1896-0).

Vlastný súradnicový systém ±0,000 = 200,00 mm
Kótované v milimetroch (mm)

NÁZOV	Regenerácia vnútrobloku - Oddychová zóna Čínska ulica, Košice.			
OBJEKT	SO 01 Sadovnícko - architektonické riešenie vnútrobloku			
LOKALITA	Košice, MČ Sídliisko Ťahanovce, k.ú. Nové Ťahanovce, parc.č. 3467/3			
INVESTOR	Mesto Košice, Trieda SNP 48/A, 040 01 Košice			
VÝKRES	NÁVRH SADOVÝCH ÚPRAV - OŠETRENIE EXISTUJÚCICH STROMOV			
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT				
Ing. arch. Alexander Lami				PARÉ
VYPRACOVAL				
Ing. Benjamín Fodor				
STUPEŇ	FORMÁT	MIERKA	Č.VÝKRESU	DÁTUM
DRS	3xA4 (525x297 mm)	1:150	7.2	06/2020