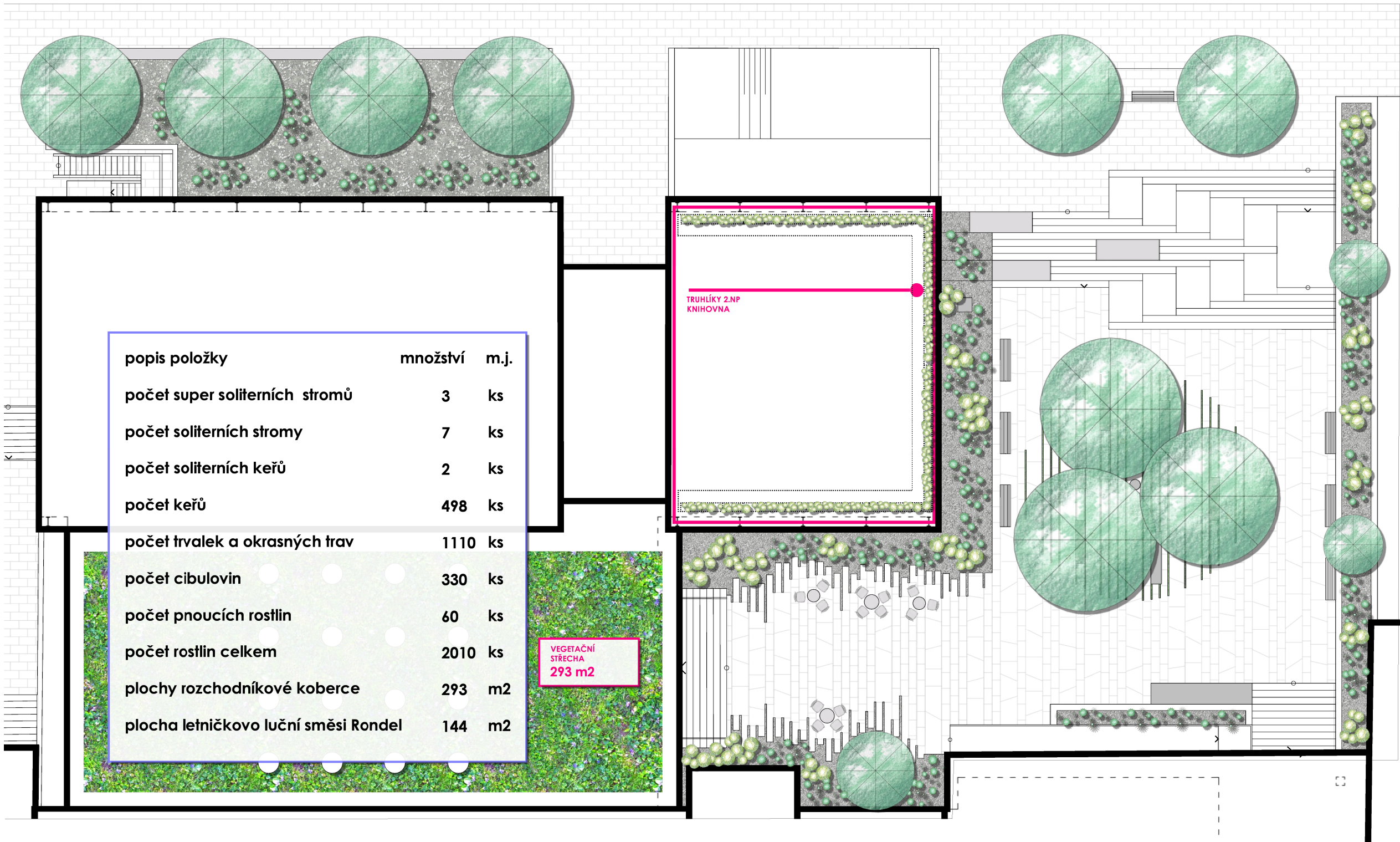


1	<i>Taxus baccata</i>	tis červený	nepravidelná koruna, mírně narušená stabilita koruny, jednostranná koruna	9	<i>Cotoneaster sp.</i> , 9,7 m ²	skalník	nehodnotný keř, neperspektivní	18	<i>Cotoneaster sp.</i> , 38 m ²	skalník	keře v zápoji neudržované skupiny, výskyt ruderálních dřevin, neperspektivní keře
2	<i>Taxus baccata</i>	tis červený	prosychající větve v koruně	10	<i>Prunus laurocerasus</i> , 1,7 m ²	bobkovišeň lékařská	od spodu vyvřetený keř	19	<i>Taxus baccata</i> , 6,5 m ²	tis červený	keře v zápoji neudržované skupiny, poměrně vitální jedinci
3	<i>Juniperus sp.</i>	jalovec	prosychající větve v koruně, nesouměrná koruna	11	<i>Viburnum x pragense</i> , 21,5 m ²	kalina pražská	souvislý porost keřového patra	20	<i>Symphoricarpos albus</i> , 3 m ²	pámelník bílý	zbylý jedinec po dávné výsadbě, neperspektivní dřevina
4	<i>Juniperus sp.</i>	jalovec	prosychající větve v koruně, nesouměrná koruna	12	<i>Cotoneaster sp.</i> , 19 m ²	skalník	keře v nádobách, značně znehodnoceno neodbornou údržbou, neperspektivní	21	<i>Cotoneaster sp.</i> , 6,8 m ²	skalník	dřevina kompletně vyplňující ostrůvek, dobrá vitalita
5	<i>Juniperus sp.</i>	jalovec	prosychající větve v koruně, nesouměrná koruna	13	<i>Pinus mugo</i> , 4,9 m ²	borovice kleč	keř vysazený v rámci souvislého porostu skalníku, který jej velmi eliminuje v růstu	22	<i>Lonicera nigra</i> , 3,1 m ²	zimolez černý	dřevina neperspektivní
6	<i>Acer campestre</i>	javor babyka	proschlá, zahuštěná koruna, dutiny ve stromě, výskyt dřevokazných hub v dutině nad pažezovou částí kmene	14	<i>Cotoneaster sp.</i> , 22 m ²	skalník	keře v nádobách, značně znehodnoceno neodbornou údržbou, neperspektivní	23	<i>Acer campestre</i> , 4,9 m ²	javor babyka	pravděpodobný nálet, dřevina není perspektivní pro další rozvoj
7	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	poměrně vitální jedinec, vřikovitá, nesouměrná koruna, potenciální potíž s těžištěm koruny stromu do budoucna	15	<i>Symphoricarpos albus</i> , 16 m ²	pámelník bílý	profilárl výsadba živého plotu, neperspektivní	24	<i>Spirea thunbergii</i> , 12 m ²	tavolník thunbergův	neperspektivní skupina keřů
8	<i>Juniperus horizontalis</i> , 20,8 m ²	jalovec polehlý	nehodnotný keř, neperspektivní	16	<i>Spirea japonica</i> , 7 m ²	tavolník japonský	keře v zápoji neudržované skupiny, výskyt ruderálních dřevin, zcela neperspektivní	25	<i>Sambucus nigra</i> , 7 m ²	bez černý	neperspektivní keř v zápoji neudržované skupiny
				17	<i>Buxus sempervirens</i> , 16,6 m ²	zimostráz obecný	keře v zápoji neudržované skupiny, výskyt ruderálních dřevin, keře poničeny neodborným řezem	26	<i>Weigelia sp.</i> , 7 m ²	weigeliie	neperspektivní keř v zápoji neudržované skupiny
								27	<i>Acer sp.</i> , 5 m ²	javor	neperspektivní keř v zápoji neudržované skupiny
								28	<i>Prunus virginiana</i> , 5 m ²	střemcha viržinská	znatelně profilový keř bez budoucího potenciálu
								29	<i>Prunus virginiana</i> , 4,5 m ²	střemcha viržinská	znatelně profilový keř bez budoucího potenciálu



BLÍŽŠÍ INFORMACE S DALŠÍMI HODNOTAMI OHLEDNĚ STAVU STÁVAJÍCÍ ZELEŇE LZE NALÉZT V SAMOSTATNÉM DENDROLOGICKÉM PRŮZKUMU, JEŽ JE SOUČÁSTÍ PROJEKTU

±0,000 = 358,60 m n.m.(Bpv)

atelier Jasné s.r.o. Biskupský dvůr 1147/6, 110 00 Praha 1 Ing.arch. Bohdana Haviřková Ing.arch. Jana Šonáková Ing.arch. Hana Urbanová	ZÁZEMÍ PRO MĚSTSKOU KNIHOVNU BENEŠOV Městská knihovna Benešov, Malé náměstí 1700, 256 01 Benešov parc. č. 77/1, k.ú. Benešov	AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT: Ing. arch. Tomáš Haviřček Jiráskova 875/8, 265 01 Benešov
DATUM : 11/2023	STAVEBNÍK : Město Benešov, Masarykovo náměstí 100, 256 01 Benešov	AUTORIZOVANÝ PROJEKTANT: Ing. Petr Slavík U Hranic 3419/12c, 100 00 Praha 10
STUPEŇ : DUSP	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Petr Slavík	MĚŘÍTKO : 1:200
PROFESE : D.1.4.9_SAD SADOVÉ ÚPRAVY	PŘÍLOHA : KÁCENÁ A NOVĚ NAVRŽENÁ ZELEŇ	FORMÁT : A2
PROJEKTANT ČÁSTI : Ing. arch. Jiří Trojan MgA. David Trojan		PŘÍLOHA : D.1.4.9_SAD 1