



Označenie plochy	Plocha	Výmera	Jednotka	Materiál	Množstvo	Jednotka
A3	záhon trvalkový mulčovaný mulčovací kôrou vo vrstve 7 cm	41,3	m²	mulčovací kôra borovicová, fr. 30-80 mm	2,89	m³
A4	záhon trvalkový mulčovaný mulčovací kôrou vo vrstve 7 cm	13,5	m²	mulčovací kôra borovicová, fr. 30-80 mm	0,95	m³
A5	záhon trvalkový mulčovaný mulčovací kôrou vo vrstve 7 cm	6,0	m²	mulčovací kôra borovicová, fr. 30-80 mm	0,42	m³
A6	záhon trvalkový mulčovaný mulčovací kôrou vo vrstve 7 cm	20,5	m²	mulčovací kôra borovicová, fr. 30-80 mm	1,44	m³
A7	záhon trvalkový mulčovaný mulčovací kôrou vo vrstve 7 cm	17,5	m²	mulčovací kôra borovicová, fr. 30-80 mm	1,23	m³
A8	záhon trvalkový mulčovaný mulčovací kôrou vo vrstve 7 cm	49,0	m²	mulčovací kôra borovicová, fr. 30-80 mm	3,43	m³
A9	záhon trvalkový mulčovaný mulčovací kôrou vo vrstve 7 cm	40,0	m²	mulčovací kôra borovicová, fr. 30-80 mm	2,80	m³
A10	záhon trvalkový mulčovaný mulčovací kôrou vo vrstve 7 cm	16,5	m²	mulčovací kôra borovicová, fr. 30-80 mm	1,16	m³
A11	záhon trvalkový mulčovaný mulčovací kôrou vo vrstve 7 cm	28,0	m²	mulčovací kôra borovicová, fr. 30-80 mm	1,96	m³
A12	záhon trvalkový mulčovaný mulčovací kôrou vo vrstve 7 cm	33,0	m²	mulčovací kôra borovicová, fr. 30-80 mm	2,31	m³
A13	záhon trvalkový mulčovaný mulčovací kôrou vo vrstve 7 cm	31,3	m²	mulčovací kôra borovicová, fr. 30-80 mm	2,19	m³
CELKOM		296,6	m²	mulčovací kôra borovicová, fr. 30-80 mm	20,76	m³
B	záhon kerový mulčovaný ostrohranným štrkom vo vrstve 7 cm	21,7	m²	ostrohranný štrk fr. 8-16	1,52	m3
C1	záhon kerový mulčovaný drevnou štiepkou vo vrstve 10 cm	157,0	m²	drevná štiepka	15,70	m³
C2	záhon kerový mulčovaný drevnou štiepkou vo vrstve 10 cm	134,0	m²	drevná štiepka	13,40	m³
C3	záhon kerový mulčovaný drevnou štiepkou vo vrstve 10 cm	7,0	m²	drevná štiepka	0,70	m³
C4	záhon kerový mulčovaný drevnou štiepkou vo vrstve 10 cm	84,0	m²	drevná štiepka	8,40	m³
C5	záhon kerový mulčovaný drevnou štiepkou vo vrstve 10 cm	48,0	m²	drevná štiepka	4,80	m³
C6	záhon kerový mulčovaný drevnou štiepkou vo vrstve 10 cm	85,0	m²	drevná štiepka	8,50	m³
	zálievkové misy nových výsadbí stromov v trávniku a lúke – 37 stromov (1 strom0,785m2 mulčovanej plochy – štiepka vo vrstve 12 cm)	29,0	m²	drevná štiepka	3,49	m³
CELKOM		544,0	m²	drevná štiepka	54,99	m³
D1	štrkový trávnik	72,5	m²	Zmes pre štrkový trávnik, ref.: agrostis.cz, RMS 5.1 Štrkový trávnik s febličkom, výševok 30 g/m2	2,18	kg

D2	štrkový trávnik	50,5	m²	Zmes pre štrkový trávnik, ref.: agrostis.cz, RMS 5.1 Štrkový trávnik s febličkom, výševok 30 g/m2	1,52	kg
D3	štrkový trávnik	148,0	m²	Zmes pre štrkový trávnik, ref.: agrostis.cz, RMS 5.1 Štrkový trávnik s febličkom, výševok 30 g/m2	4,44	kg
CELKOM		271,0	m²		8,13	kg
E1	trávnik parkový	90,0	m²	Rekrečná zmes, ref.: agrostis.cz, VV-4/1 Univerzálni rekreační směs, výševok 30g/m2	2,70	kg
E2	trávnik parkový	48,0	m²	Rekrečná zmes, ref.: agrostis.cz, VV-4/1 Univerzálni rekreační směs, výševok 30g/m2	1,44	kg
E3	trávnik parkový	580,0	m²	Rekrečná zmes, ref.: agrostis.cz, VV-4/1 Univerzálni rekreační směs, výševok 30g/m2	17,40	kg
E4	trávnik parkový	90,0	m²	Rekrečná zmes, ref.: agrostis.cz, VV-4/1 Univerzálni rekreační směs, výševok 30g/m2	2,70	kg
E5	trávnik parkový	186,5	m²	Rekrečná zmes, ref.: agrostis.cz, VV-4/1 Univerzálni rekreační směs, výševok 30g/m2	5,60	kg
E6	trávnik parkový	46,0	m²	Rekrečná zmes, ref.: agrostis.cz, VV-4/1 Univerzálni rekreační směs, výševok 30g/m2	1,38	kg
CELKOM		1040,5	m²	Rekrečná zmes, ref.: agrostis.cz, VV-4/1 Univerzálni rekreační směs, výševok 30g/m2	31,22	kg
F1	regenerácia existujúceho trávniku	867,0	m²	Zmes pre dosev trávnikov, ref.: agrostis.cz, UNI 10 - Renova Směs pro dosev proříděných a poškozených trávníků, výševok 30g/m2	26,01	kg
F2	regenerácia existujúceho trávniku	454,0	m²	Zmes pre dosev trávnikov, ref.: agrostis.cz, UNI 10 - Renova Směs pro dosev proříděných a poškozených trávníků, výševok 30g/m2	13,62	kg
CELKOM		1321,0	m²	Zmes pro dosev trávnikov, ref.: agrostis.cz, UNI 10 - Renova Směs pro dosev proříděných a poškozených trávníků, výševok 30g/m2	39,63	kg
H1	úprava stanovištných podmienok mladšej existujúcej aleje hrubšiek	228,0	m²			
H2	úprava stanovištných podmienok mladšej existujúcej aleje hrubšiek	444,0	m²			
CELKOM		672,0	m²			
J	obrúbnik záhona			Pozink. pásovina hr.0,8 mm, výška 130 mm, kotvenie roxor. Tyče pr. 10 mm každý 1 m	399,30	m
K	kvetená lúka do sucha	1758,0	m²	Zmes trávobilnej zmesi do sucha, ref.: agrostis.cz, "Papisek", výševok 8 g/m2	14,06	kg
	odstránenie geotextílie v existujúcich záhonoch levandul – záhon A8 a A9	89,0	m²			

Súradnicový a výškový systém: JTSK / BpV ±0,000 = 125,080 m.n.m.

Investor: Obec Kostolná pri Dunaji; Kostolná pri Dunaji č. 59 903 01 Zodpovedný projektant: Ing.arch. Zuzana Kierulfová, Hrubý Šúr 15, 925 25, okr. Senec, zkierulfova@gmail.com, +421 905 514 725, www.createrra.sk Projektant sadovníckych úprav: Ing. Eva Sušková				Stavebný objekt: SO 11 SADOVNÍCKE ÚPRAVY na zmenu klímy K.ú. Kostolná pri Dunaji; p.č.: 56/1, 56/2, 57/1, 57/2, 66/1, 69/1, 77	
Spracoval: Ing. Eva Sušková, krajinný architekt evasuskova@krajarch.sk, 0907 635 847				Číslo paré:	
Názov projektu: Revitalizácia centra s ohľadom na zmenu klímy Obsah výkresu: VÝKAZ VÝMER				Stupeň PD: Dokumentácia pre stavebné povolenie v podrobnosti realizačného projektu	
Dátum: 04/2024	Formát výkresu: 591 x 297	Mierka: 1:500	Č. výkr.: 3		