



SEKCE 1		SEKCE 2		SEKCE 3		SEKCE 4		SEKCE 5		SEKCE 6		SEKCE 7		SEKCE 8		SEKCE 9		SEKCE 10		SEKCE 11	
Tlak (bar)	3,0	Tlak (bar)	3,0	Tlak (bar)	3,0	Tlak (bar)	3,0	Tlak (bar)	3,0	Tlak (bar)	3,0	Tlak (bar)	3,0	Tlak (bar)	1,5	Tlak (bar)	1,5	Tlak (bar)	1,5	Tlak (bar)	1,5
Průtok (l/min)	74	Průtok (l/min)	99	Průtok (l/min)	99	Průtok (l/min)	53	Průtok (l/min)	66	Průtok (l/min)	59	Průtok (l/min)	135	Průtok (l/min)	150	Průtok (l/min)	100	Průtok (l/min)	100	Průtok (l/min)	100
Úhrn (mm/h)	13	Úhrn (mm/h)	22	Úhrn (mm/h)	26	Úhrn (mm/h)	10	Úhrn (mm/h)	10	Úhrn (mm/h)	10	Úhrn (mm/h)	10	Úhrn (mm/h)	27	Úhrn (mm/h)	21	Úhrn (mm/h)	21	Úhrn (mm/h)	30
Typ postřikovače	Poč	Typ postřikovače	Poč	Typ postřikovače	Poč	Typ postřikovače	Poč	Typ postřikovače	Poč	Typ postřikovače	Poč	Typ postřikovače	Poč	Typ postřikovače	Poč	Typ postřikovače	Poč	Typ postřikovače	Poč	Typ postřikovače	Poč
T5-30LA-4	2	T5-40-2	5	T5-30LA-2	1	570-MP2000-2	1	570-MP2000-2	3	570-MP1000-2	5	570-MP2000-2	4	Kapkovací hadice	1500	Kapkovací hadice	1000	Kapkovací hadice	1000	Kapkovací hadice	1000
T5-40-4	1	T5-20-1	3	T5-40-2	4	570-MP1000-2	3	570-MP2000-1	2	570-MP3000-2	4	570-MP2000-1	3								
570-MP2000-2	1			T5-30LA-3	1	570-MP1000-1	4	570-MP3000-2	5	570-MP2000-2	5	570-MP3000-4	3								
570-MP2000-1	3			T5-40-3	1	570-MP3000-2	5	570-MP3000-1	2	570-MP2000-1	2	570-MP3000-2	7								
570-MP3000-1	1					570-MPLS	1	570-MP2000-4	2	570-MPCORNER	2	570-MP3000-3	1								
570-MP2000-3	1					570-MP3000-1	2			570-MP3000-1	1										
570-MP1000-1	4											570-MPCORNER	1								
570-MP1000-2	12																				

- LEGENDA:
- POSTŘIKOVAČ TSP RS, 570Z
  - PE POTRUBÍ LDPE40 32x2,9 PN 6
  - PE POTRUBÍ HDPE100 40x2,4 PN 10
  - PE POTRUBÍ HDPE100 50x3,0 PN 10
  - PE POTRUBÍ HDPE80 63x3,8 PN 10
  - PE POTRUBÍ HDPE80 75x4,5 PN 10
  - OVLADAČÍ KABELY CYKY
  - TO1.11 DC DEKODÉR 4 STANICOVÝ
  - TO1.11 DC DEKODÉR 2 STANICOVÝ
  - VENTILOVÁ ŠACHTA JUMBO
  - KULOVÝ VENTIL PLASTOVÝ DLE DIMENZE POTRUBÍ
  - RUČNÍ ZÁVLAHA
  - POVRCHOVÁ KAPKOVÁ ZÁVLAHA
  - CHRANIČKA DLE POPISU

POŽADAVKY NA ZDROJ VODY:

TLAK : 4,5 bar  
PRŮTOK: 140 l/min

PROJEKTANT:	PROFI GRASS, s.r.o. HOLZOVA 9, 628 00 BRNO – LIŠEŇ	<b>PROFI Grass</b> <small>Profesionální technická zeleň</small>
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. TOMAŠ VLČEK	
INVESTOR:	MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ ZAHRADNICKÁ FAKULTA – LEDNICE	STUPEŇ DOKUMENTACE: DPS
STAVBA:	1.1.1.2.16 REKONSTRUKCE TECHNICKÉHO ZÁZEMÍ PRO VÝUKU VČETNĚ DEMONSTRACNÍCH POZEMKŮ	DATUM: 13.02.2018
PROJEKTOVÁ ČÁST:	ZÁVLAHOVÝ SYSTÉM VYBRANÝCH VÝUKOVÝCH PLOCH – ČÁST A	FORMÁT: 8x4 MĚŘÍTKO: 1:750
NÁZEV VÝKRESU:	TO1.11.11 – ZÁVLAHA OVOCNÝCH STROMŮ PLOCHA OV-3	ČÍSLO VÝKRESU: D2.3