

**LEGENDA:**

**ROZVODY VODY:**

- Hadica HDPE PE-100 1,0MPa 40/2,4mm
- Hadica HDPE PE-100 1,0MPa 63/3,8mm

**ZAVLAŽOVACIE KOMPONENTY:**

- HUNTER I-25-04-B \*11,9 - 21.6m\* + tryska HUNTER I-25 \*25\*

**UZATVÁRACIE ARMATÚRY:**

- ✚ HUNTER PGV-100G MM ventil bez regulácie

**RIADIACI SYSTÉM:**

- ⊙ HUNTER PCC-1201 E \*ex\*riadiaca jednotka
- ☂ HUNTER WRC bezdrôtový dažďový senzor
- Kábel komunikačný IRRICABLE 13x0,8mm

**ZNAČENIE:**

EV Elektroventil a navrhovaný prietok vody

SEKCIA XX  
xx l/min  
5 bar

Sekcia zložená z postrekovačov s rotáciou pre 90°  
Spotreba vody na sekcii v l/min pri uvedenom tlaku

SEKCIA XX  
xx l/min  
5 bar

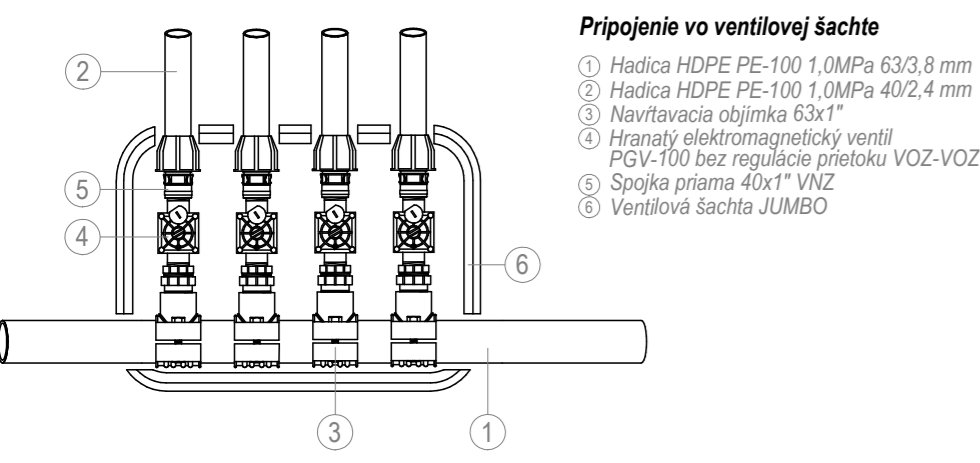
Sekcia zložená z postrekovačov s rotáciou pre 180°  
Spotreba vody na sekcii v l/min pri uvedenom tlaku

SEKCIA XX  
xx l/min  
5 bar

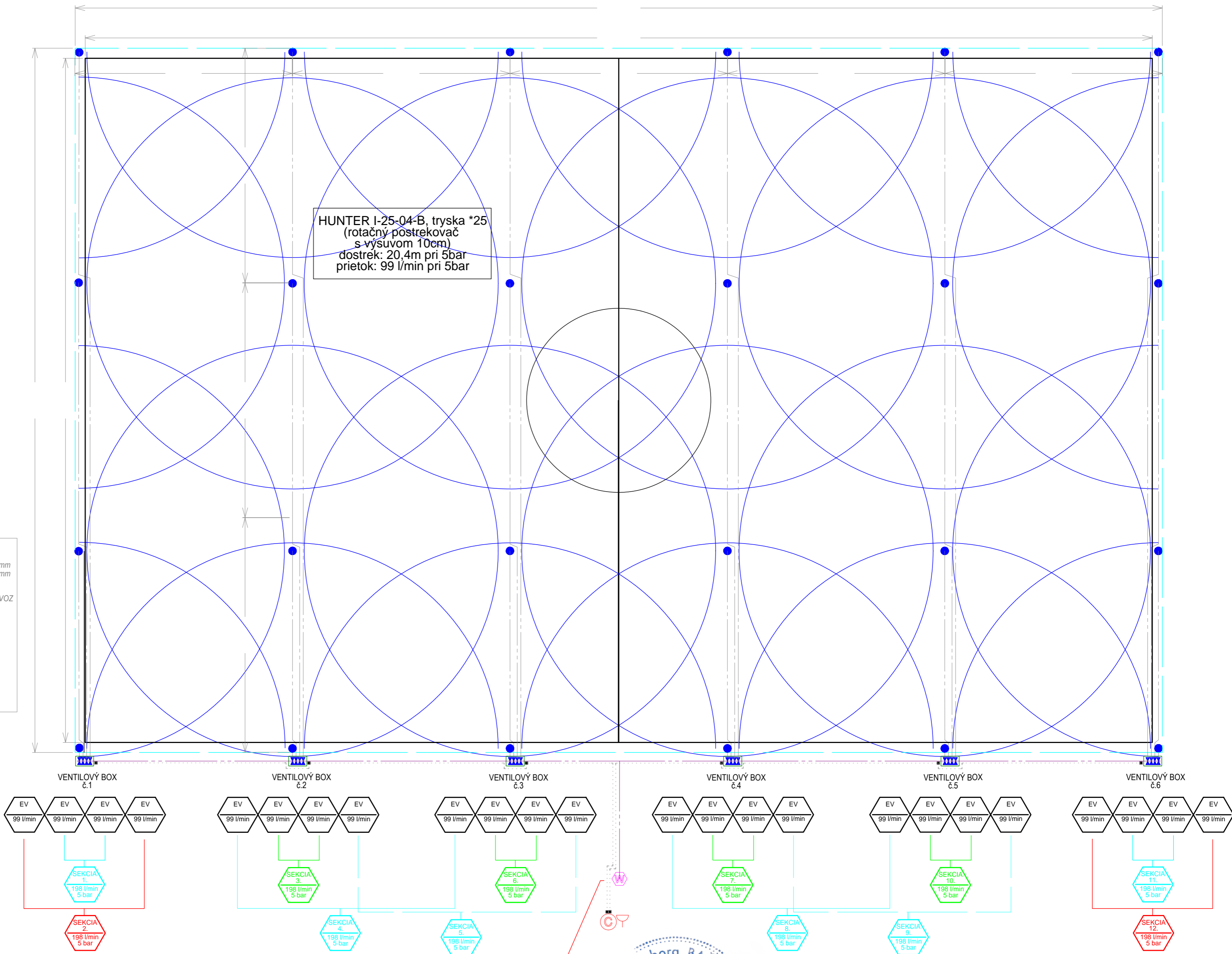
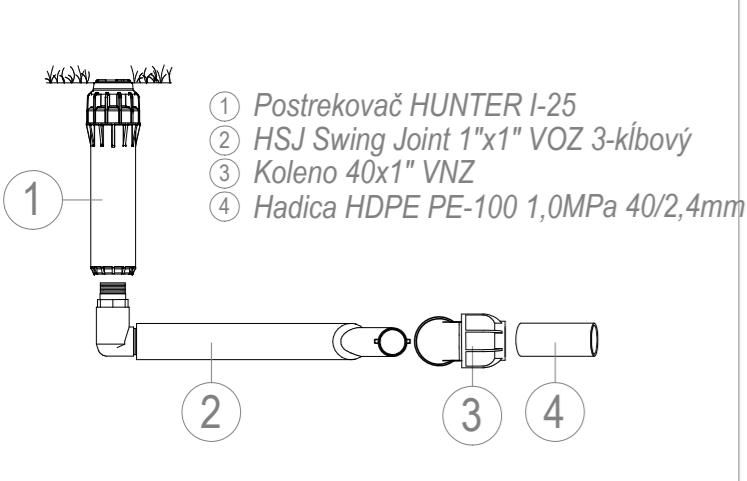
Sekcia zložená z postrekovačov s rotáciou pre 360°  
Spotreba vody na sekcii v l/min pri uvedenom tlaku

Rozmery riešeného futbalové ihriska

hracia polcha: m  
zavlažovaná plocha



**Pripojenie postrekovača I-25**



Požiadavka na prípojku vody pre závlahový systém  
Q=3,5 l.s, h= 65m  
(hodnota "h" nie je definitívne stanovená, bude určená až po presnom určení miesta prípojky vody)



Investor:		Číslo zákazky	-
Vypracoval:		Stupeň dokumentácie	RPD
Hl. projektant:	Ing. Barbora Bašėová, Gaštanová 27, 010 01, Žilina	Mierka	....
Stavba:	VÝSTAVBA AUTOMATICKÉHO ZÁVLAHOVÉHO SYSTÉMU PRE FUTBALOVÉ IHRISKO	Formát	4xA4
Objekt:	SO01- FUTBALOVÉ IHRISKO	Klasif. kácia stavby	-
Profesia:	ZÁVLAHOVÉ SYSTÉMY	Dátum revízie	
Obsah:	PŮDORYS AUTOMATICKÉHO ZÁVLAHOVÉHO SYSTÉMU	Číslo revízie	