

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
99 l/min

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

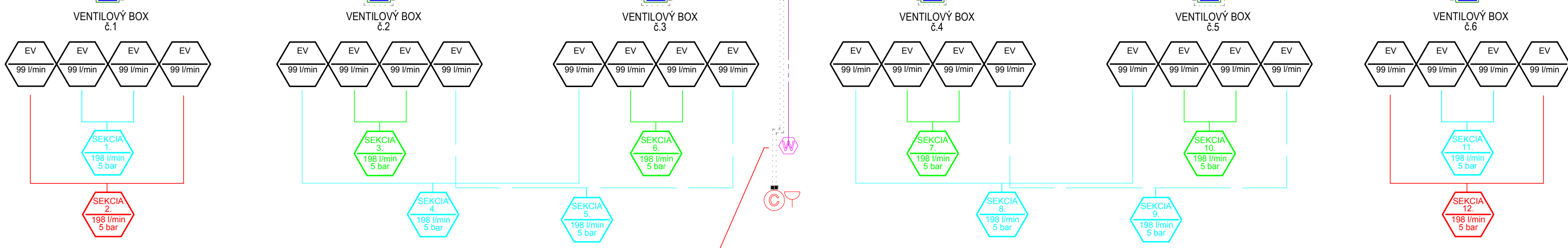
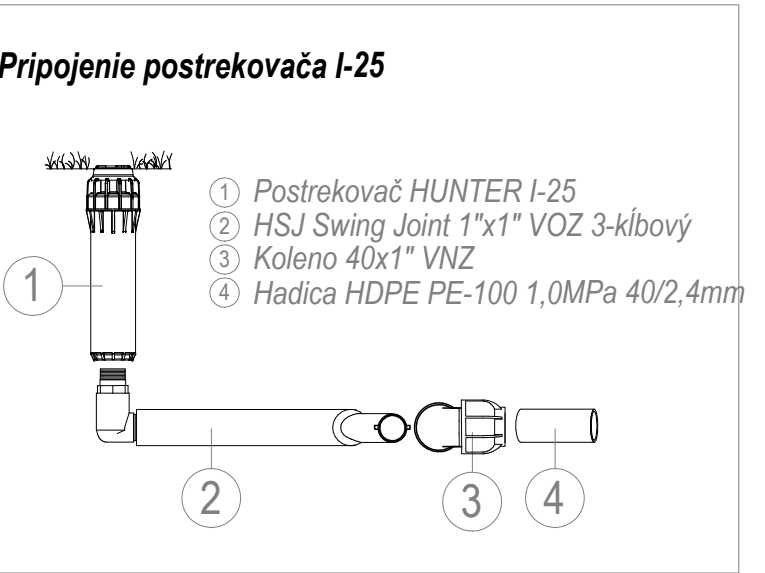
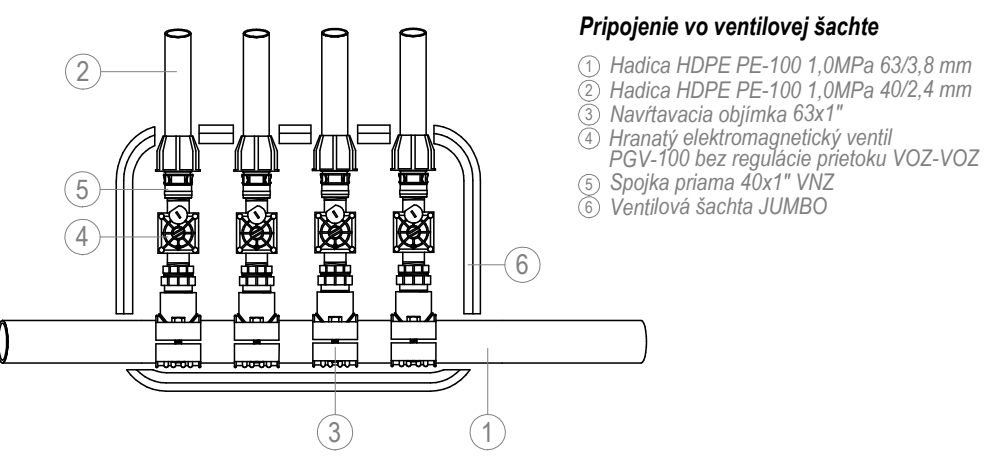
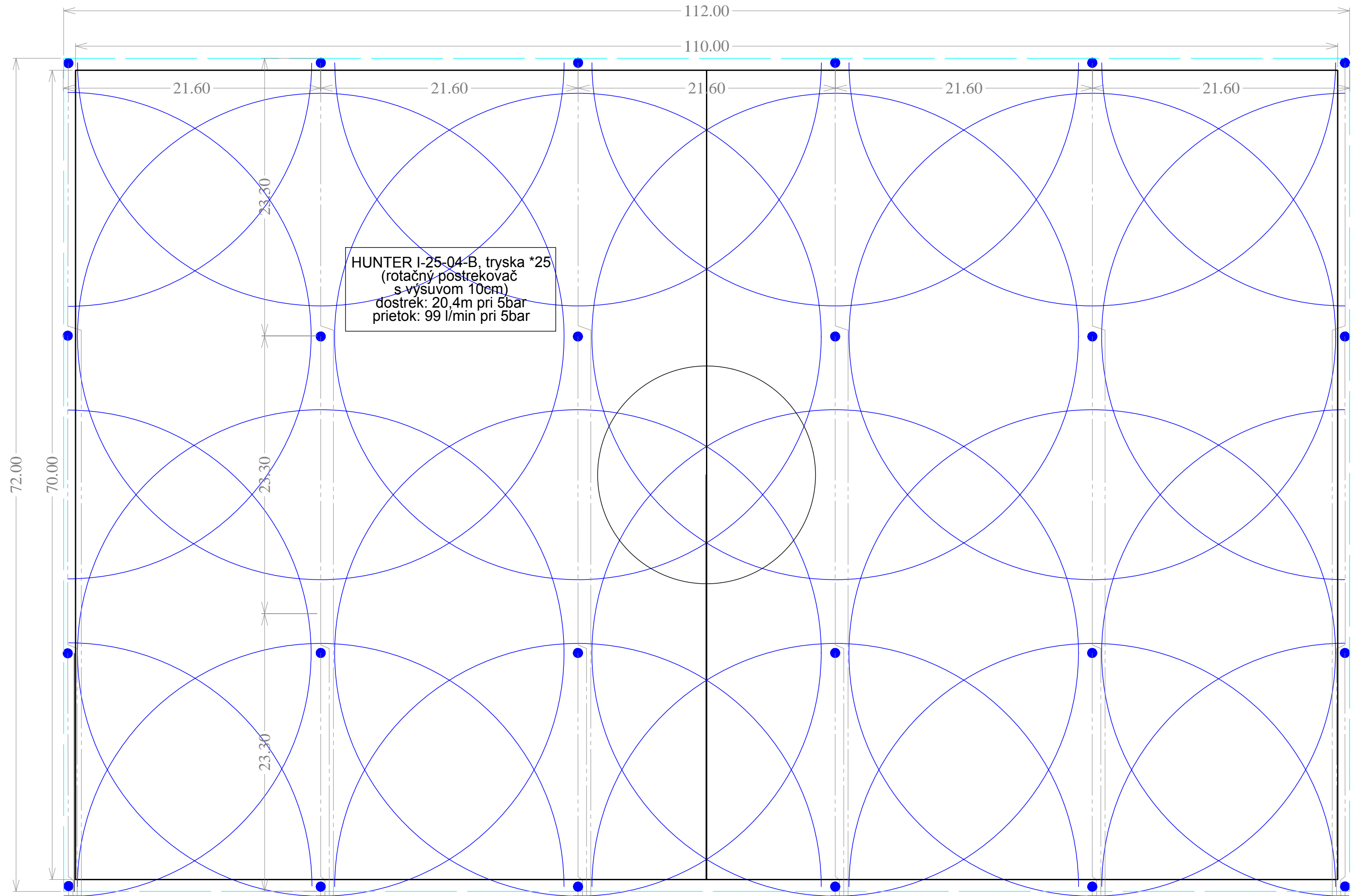
Sekcia zložená z postrekovačov s rotáciou pre 180°
Spotreba vody na sekcii v l/min pri uvedenom tlaku

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: 110x70m
zavlažovaná plocha: 112x72m



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	
Hl. projektant:		Mierka	
Stavba:	VÝSTAVBA AUTOMATICKÉHO ZÁVLAHOVÉHO SYSTÉMU PRE FUTBALOVÉ IHRISKO (110x70m)	Formát	
Objekt:	SO01- FUTBALOVÉ IHRISKO	Klasifikácia stavby	
Profesia:	ZÁVLAHOVÉ SYSTÉMY	Dátum reví	Číslo výkresu
Obsah:	PŮDORYS AUTOMATICKÉHO ZÁVLAHOVÉHO SYSTÉMU	Číslo revízie	