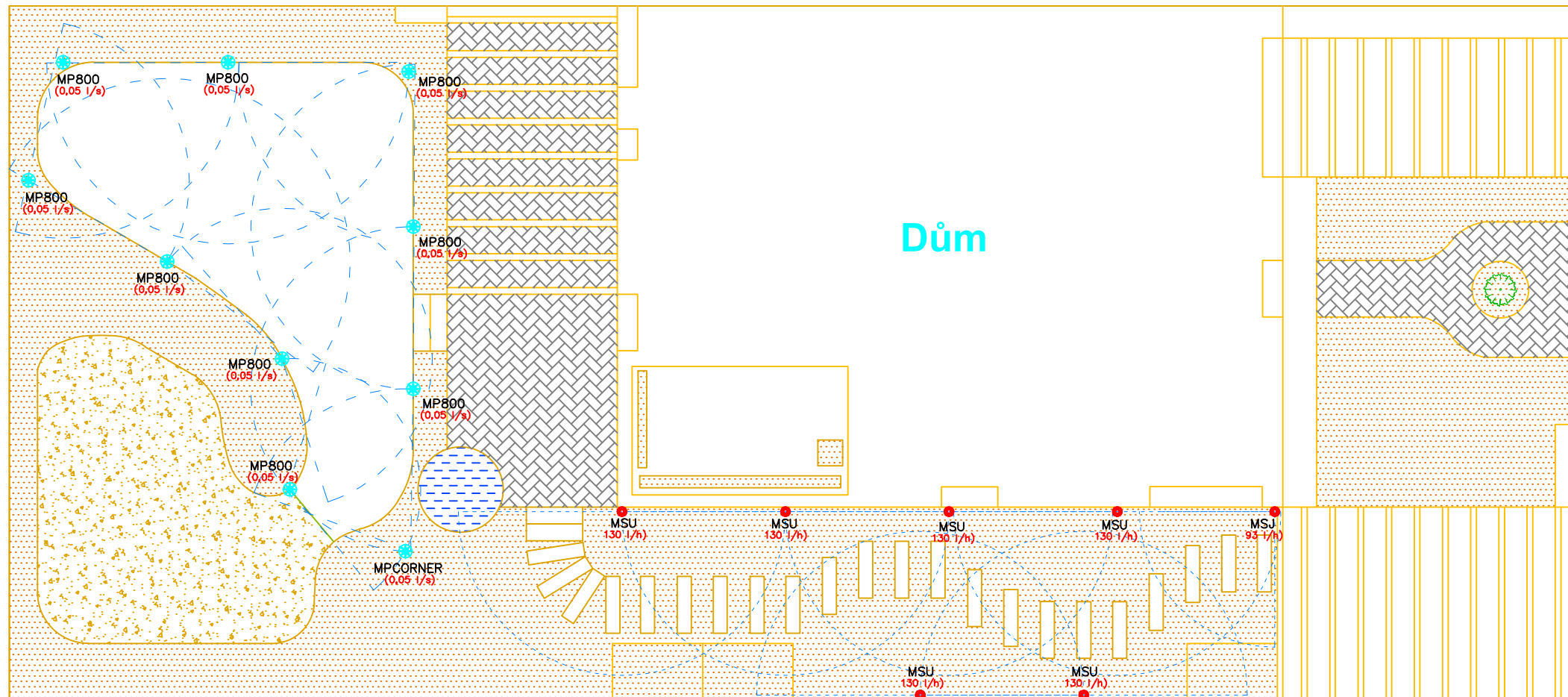


ROZMÍSTĚNÍ POSTŘIKOVAČŮ A JEJICH VÝSEČÍ



LEGENDA:

Rozlišení postřikovačů dle typu:

- Postřikovač PRO-SPRAY s tryskou MP ROTATOR
- Mikrozpraovač MSU180° a MSJ 90°

HRANICE DOSTŘIKU POSTŘIKOVAČE

VÝSEČ POSTŘIKOVAČE
POSTŘIKOVAČ

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 [m]




Před započítím montáže je nutné porovnat výkres se skutečnými rozměry pozemku, mohou se lišit.

Umístění hlavní sestavy, ovládací jednotky a čidla je orientační, budou umístěny dle místních podmínek. Elektronické součástky musí být umístěny v suchém prostředí.

Nutné parametry zdroje vody na povrchu terénu:

Průtok $Q = 0,30 \text{ l/s}$
Hydrodynamický tlak $P = 3 \text{ bar}$

AUTOMATICKÝ ZÁVLAHOVÝ SYSTÉM - Hunter			
AKCE:	B-212583		
VÝKRES:	Návrh rozmístění postřikovačů a jejich výsečí		
VYPRACOVAL:	Ing. Jakub Hanzík		
MĚŘÍTKO:	1:100	FORMÁT:	A3
DATUM:	07/2021	Č. VÝKRESU:	2



závlahové systémy
Rožmberská 1272
198 00 PRAHA 9
www.irimon.cz