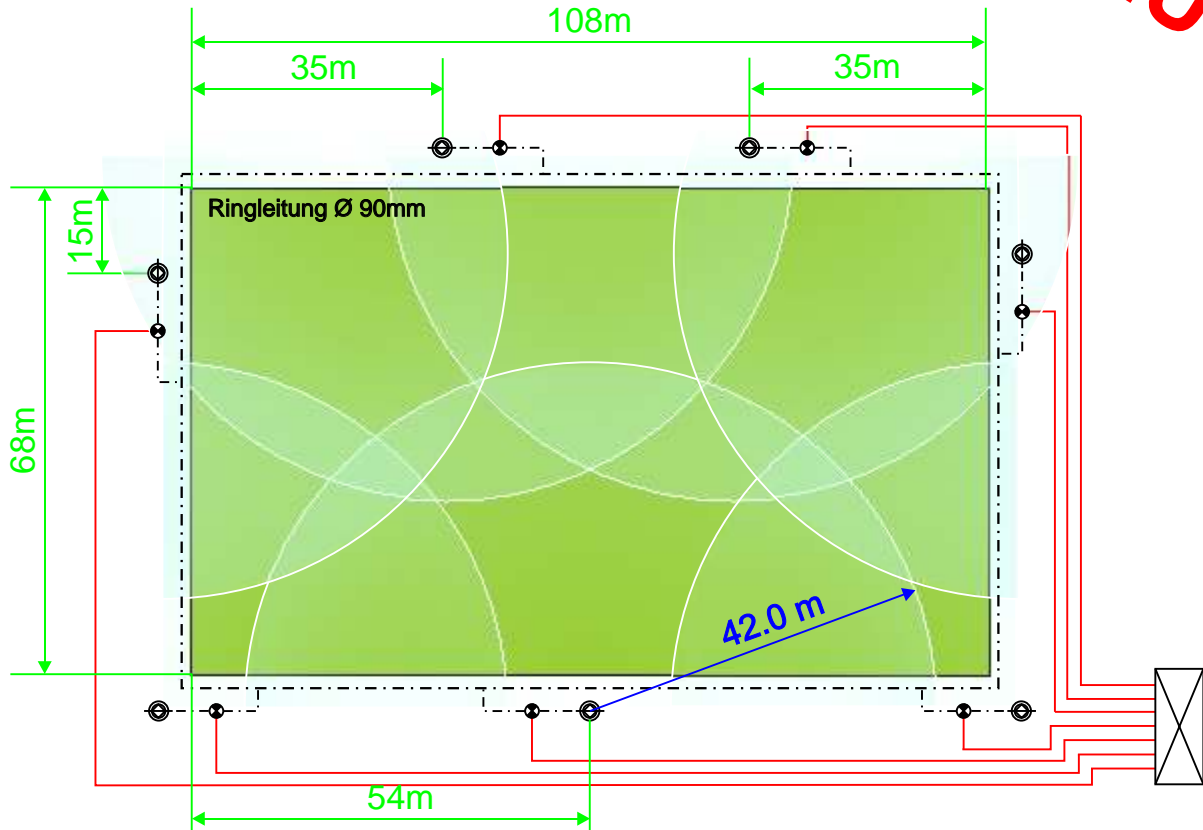


SPORTPLATZBEREGNUNG

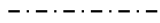




Einbauschema Beregnungsanlagen für Sportplätze mit Kunstrasen

Versenkregner mit separatem Magnetventil

NEU



Legende

| | | | |
|---|---------------------------|---|----------------------|
|  | PE-Rohr |  | Versenkregner VP2 |
|  | elektrische Steuerleitung |  | Magnetventil MVR 3'' |
|  | Steueranlage | | |

Beregnungsablauf:

7 Beregnungsabschnitte

Wasserverbrauch:

1 Regner am Spielfeldrand **Q = 38 m³/h**
 Max. Verbrauch
 pro Beregnungsabschnitt **Q = 38 m³/h**

Betriebsdruck:

Druck an der Regnerdüse **H = 8,0 bar**

Erforderlicher Fließdruck am
 Anschluß bei einer Wasser-
 entnahme von 38 m³/h

H = 10,0 bar

Niederschlag:

Mittlerer Niederschlag **5,0 mm/h**

Bestückung:

Versenkregner VP2 **7 Stück**