

Berechnung Flächenbedarf Sportplatz Urbich

ideale Variante

| | | | m ² |
|--|---|--|----------------|
| 3 x Laufbahn 110 m mit Start + Auslauf | 1 | 130 m x 4 m | 520 |
| Weitsprunganlage | 1 | Anlauf 45 m x 1,22 m Grube 8 x 2,75 m | 55 22 |
| Kugelstoßanlage Kreisring | 1 | 40° 25 m d = 2,135 m | 150 |
| Kleinspielplatz | 1 | 27 m x 45 m | 1.215 |
| Großspielfeld mit Sicherheitszone | 1 | 70 m x 109 m | 7.630 |
| Ausdauer/ Rundlaufstrecke um Großspielfeld | 1 | 800 m x 4 m | 3.200 |
| ca 10 % Sportnebenfläche | | | 1.200 |
| | | | 13.992 |
| | | | 14.000 |

minimale Variante

| | | | m ² |
|---|--------------|---|------------------|
| 3 x Laufbahn 110 m mit Start + Auslauf | 1 | 130 m x 4 m | 520 |
| verkürzte Laufbahn 60 m mit Start + Auslauf | 1 | 80 m x 4 m | 320 |
| Weitsprunganlage | 1 | verkürzter Anlauf 20 m x 1,22 m Grube 8 x 2,75 m | 25 22 |
| Kugelstoßanlage | 1 | 40° 25 m d = 2,135 m | 150 |
| Kleinspielplatz | 1 | 27 m x 45 m | 1.215 |
| Großspielfeld mit Sicherheitszone | 1 | 70 m x 109 m | 7.630 |
| Ausdauer/ Rundlaufstrecke um Großspielfeld | 1 | 800 m x 4 m | 3.200 |
| ca 10 % Sportnebenfläche | | | 200 |
| | | | 1.932 |
| | | | 2.000 |

Quelle: Amt für Bildung
Stand: 06.07.2017