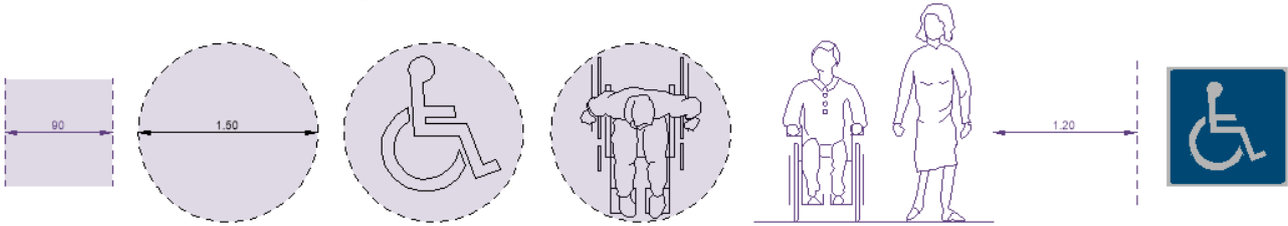


„Barrierefreie“ 2D-Symbole

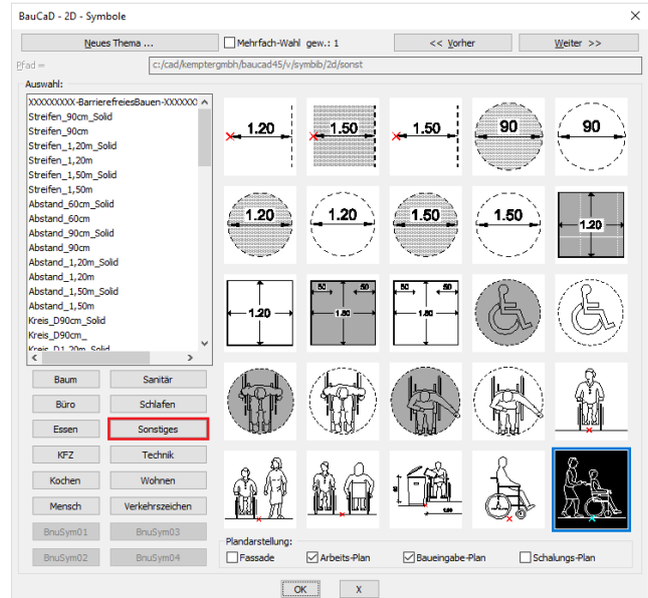


Unter dem Thema **„Sonstiges“** befinden sich nun auch 2D-Symbole zum barrierefreien Planen. Sämtliche Symbole zum Kennzeichnen von Abstandsflächen können wahlweise mit einer transparenten Solid-Schraffur eingefügt werden.

Zum Drucken der Transparenz muss diese in den Plot-Optionen im Druck-Dialog aktiviert sein.



Zur Anzeige der Abstandswerte werden Maßketten des Basisprogramms verwendet.



Farbsteuerung der Solidschraffur

Die Farbzuzuweisung erfolgt über die Layerfarbe, kann aber für jeden Block im Eigenschaftfenster geändert werden.

Blockeditor

Mit dem Blockeditor können die Abstandswerte durch Strecken oder die Farb- oder Transparenzwerte geändert werden. Die Änderungen werden auf alle gleichnamigen Blöcke in der Zeichnung übertragen.

EV-Variablen für 2D-Symbole

- | | | |
|--|-----|----------------------------|
| Abfrage des Drehwinkels beim Einfügen | >>> | bb_smb_mit_drehwinkel |
| Layersteuerung für 2D-Symbole | >>> | bb_smb_auf_aktuellem_layer |
| Objektfang-Einstellungen beim Einfügen | >>> | bb_smb_mit_ofang |

Darstellung der Maßketten

Für die Abstandsmaße in cm wird der Bemaßungsstil "BAUCAD-CM" und in m "BAUCAD-M" verwendet.

Blöcke mit Ursprung auflösen

Einzelne Blöcke können mit dem Ursprung-Befehl aufgelöst und entsprechend geändert werden.

Das BauCaD-Team wünscht Ihnen und Ihrer Belegschaft ein gesegnetes Weihnachtsfest und einen guten Rutsch ins Neue Jahr 2020.

Vielen Dank für die angenehme Zusammenarbeit.

Wir sind auch zwischen den Feiertagen für Sie da.