Deontic assumptions from the Textliche Bestimmungen

```
b(7602:3/4): for(staffelgeschoss/(plangebiet(7602) \land anOeffentlichenVerkehrsflaechen)),
b(7602:3/5):
               for((erker ∨ (balkon ∨ loggia))/(plangebiet(7602) ∧
                 (anBaulinie \( \text{max_measure(anliegende_verkehrsflaeche, baulinienabstand, 1600)}))),
b(7602:3/5): per((vorstehende_bauelemente ∧ vorstehendeBauelementeAusladungMax(60))
                 /(plangebiet(7602) \land (anBaulinie \land strassenbreiteMax(1600))),
b(7602:3/5): per((vorstehende_bauelemente \(\times\) vorstehendeBauelementeAusladungMax(60))
                 /(plangebiet(7602) \land (anBaulinie \land strassenbreiteMin(1600))),
b(7602:3/6):
               for((buero \lor geschaeft)/(plangebiet(7602) \land widmungID(w))),
b(7602:3/7):
               obl(abschlussDachMax(450)/plangebiet(7602)),
               obl(vonBebauungFreizuhalten/(plangebiet(7602) \ \land \ bb(7602:1))),
bb(7602:1):
               obl((begruenungDach ∧ dachart(flachdach))/(plangebiet(7602) ∧ bb(7602:2))),
bb(7602:2):
bb(7602:3):
               per(staffelgeschoss/(plangebiet(7602) \land (bb(7602:3) \land anOeffentlichenVerkehrsflaechen))),
bb(7602:4):
               for(fensterZuOeffentlichenVerkehrsflaechen/(plangebiet(7602) \langle bb(7602:4))),
bb(7602:5):
               per((bebauung \land (gebaeudeHoeheMax(450) \land
                 bbAusnuetzbarkeitFlaecheGrundflaechenbezugRelativ(10))/(plangebiet(7602) \langle
                 (bb(7602:5) \land (widmungID(g) \lor widmungID(esp)))),
bb(7602:7):
               obl(durchfahrtHoehe(300)/(plangebiet(7602) \land bb(7602:7))),
bb(7602:8):
               obl(bbBebaubareFlaecheAbgegrenzt(60)/(plangebiet(7602) ∧ bb(7602:8))),
```

Deontic assumptions from the Bebauungsplan

```
 \begin{array}{l} obl(gebaeudeHoeheMax(1200)/grundflaeche(7602:1/1)), \\ obl((gebaeudeHoeheMin(3200) \land gebaeudeHoeheMax(3400))/grundflaeche(7602:1/3)), \\ obl(gebaeudeHoeheMax(1200)/grundflaeche(7602:1/4)), \\ obl(gebaeudeHoeheMax(450)/grundflaeche(7602:1/5)), \\ \end{array}
```

Facts about Bauland 7602.1

```
(bauland(7602:1) \Rightarrow plangebiet(7602));
(grundflaeche(7602:1/1) \Rightarrow plangebiet(7602));
(grundflaeche(7602:1/1) \Rightarrow bauland(7602:1));
(grundflaeche(7602:1/2) \Rightarrow plangebiet(7602));
(grundflaeche(7602:1/2) \Rightarrow bauland(7602:1));
grundflaeche(7602:1/3) \Rightarrow plangebiet(7602);
(grundflaeche(7602:1/3) \Rightarrow bauland(7602:1));
grundflaeche(7602:1/4) \Rightarrow plangebiet(7602);
grundflaeche(7602:1/4) \Rightarrow bauland(7602:1));
(grundflaeche(7602:1/5) \Rightarrow plangebiet(7602));
(grundflaeche(7602:1/5) \Rightarrow bauland(7602:1));
(baulinie(7602:1/1) \Rightarrow plangebiet(7602));
(baulinie(7602:1/1) \Rightarrow bauland(7602:1));
(baulinie(7602:1/2) \Rightarrow plangebiet(7602));
(baulinie(7602:1/2) \Rightarrow bauland(7602:1));
(\text{baulinie}(7602:1/3) \Rightarrow \text{plangebiet}(7602));
(baulinie(7602:1/3) \Rightarrow bauland(7602:1));
(baulinie(7602:1/4) \Rightarrow plangebiet(7602));
baulinie(7602:1/4) \Rightarrow bauland(7602:1));
(baufluchtlinie(7602:1/1) \Rightarrow plangebiet(7602));
(baufluchtlinie(7602:1/1) \Rightarrow bauland(7602:1));
baufluchtlinie(7602:1/2) \Rightarrow plangebiet(7602));
(\text{baufluchtlinie}(7602:1/2) \Rightarrow \text{bauland}(7602:1));
(baufluchtlinie(7602:1/3) \Rightarrow plangebiet(7602));
(baufluchtlinie(7602:1/3) \Rightarrow bauland(7602:1));
(baufluchtlinie(7602:1/4) \Rightarrow plangebiet(7602));
(baufluchtlinie(7602:1/4) \Rightarrow bauland(7602:1));
(baufluchtlinie(7602:1/5) \Rightarrow plangebiet(7602));
(baufluchtlinie(7602:1/5) \Rightarrow bauland(7602:1));
```

```
(baufluchtlinie(7602:1/6) \Rightarrow plangebiet(7602));
(baufluchtlinie(7602:1/6) \Rightarrow bauland(7602:1));
(grenzlinie(7602:1/1) \Rightarrow plangebiet(7602));
(grenzlinie(7602:1/1) \Rightarrow bauland(7602:1));
(grenzlinie(7602:1/2) \Rightarrow plangebiet(7602));
(grenzlinie(7602:1/2) \Rightarrow bauland(7602:1));
(grenzlinie(7602:1/3) \Rightarrow plangebiet(7602));
(grenzlinie(7602:1/3) \Rightarrow bauland(7602:1));
(grundflaeche(7602:1/1) \Rightarrow bauland(7602:1));
(grundflaeche(7602:1/1) \Rightarrow widmungID(gb));
(grundflaeche(7602:1/1) \Rightarrow bauklasseID(iv));
(grundflaeche(7602:1/1) \Rightarrow bauweiseID(g));
(grundflaeche(7602:1/2) \Rightarrow bauland(7602:1));
(grundflaeche(7602:1/2) \Rightarrow widmungID(g));
(grundflaeche(7602:1/3) \Rightarrow bauland(7602:1));
(grundflaeche(7602:1/3) \Rightarrow widmungID(gb));
(grundflaeche(7602:1/3) \Rightarrow bauklasseID(vi));
(grundflaeche(7602:1/3) \Rightarrow bauweiseID(g));
(grundflaeche(7602:1/4) \Rightarrow bauland(7602:1));
(grundflaeche(7602:1/4) \Rightarrow widmungID(gb));
(grundflaeche(7602:1/4) \Rightarrow bauklasseID(v));
(grundflaeche(7602:1/4) \Rightarrow bauweiseID(g));
(grundflaeche(7602:1/5) \Rightarrow bauland(7602:1));
(grundflaeche(7602:1/5) \Rightarrow widmungID(gbgv));
(grundflaeche(7602:1/5) \Rightarrow bauklasseID(i));
(grundflaeche(7602:1/5) \Rightarrow bauweiseID(g));
(grundflaeche(7602:1/5) \Rightarrow bb(7602:2));
(baulinie(7602:1/2) \Rightarrow bb(7602:4));
(baulinie(7602:1/3) \Rightarrow bb(7602:4));
(baulinie(7602:1/4) \Rightarrow bb(7602:4))
```