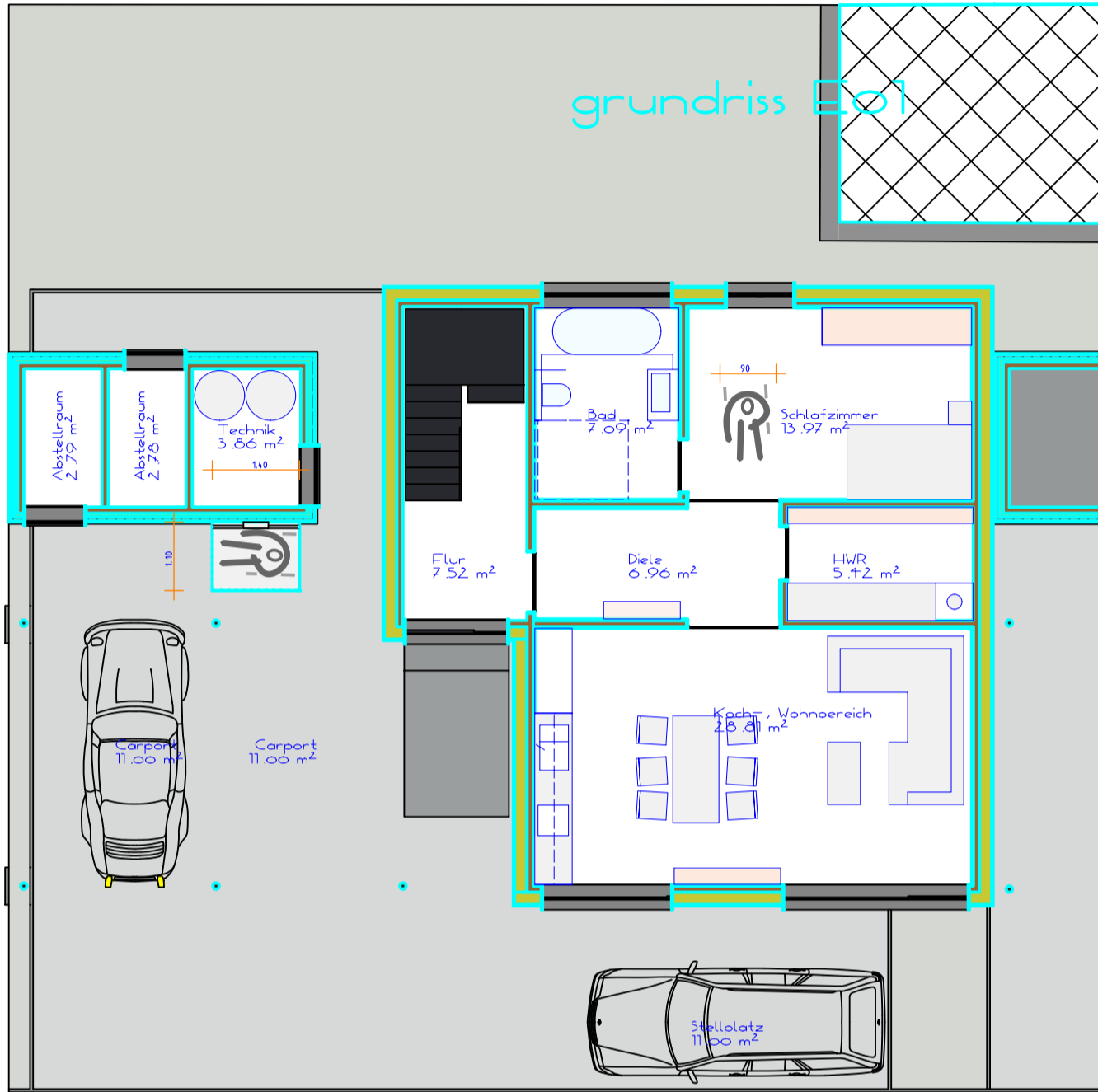


-----+ .92⁵----- 1.08 *----- 9.79 -----* 2
 ----- 32 ----- 12⁵-----* 15 -----* 34⁵-----* 2
 ----- 1.99 ----- 2.31 -----* 1.55 -----*
 24 10 10 24
 ----- 1.25 ----- 1.25 -----* 1.71 -----* 1.08 *

-----+ 5.2⁵-----
 ----- 5.60⁵-----
 ----- 2.70 ----- 2.22 -----* 1.08 *
 24 32
 ----- 2.22 ----- 5.01 -----*
 24 32
 ----- 6.16 ----- 2.6 -----*
 ----- 9.91 -----
 ----- 2.98⁵-----
 ----- 3.30⁵----- 1.62 -----* 2.70 -----*
 24 32
 ----- 2.22 ----- 6.16 -----* 2.6 -----*
 32
 ----- 4.26 -----



-----+ 5.2⁵-----
 ----- 3.07 ----- 3.07 -----*
 15 34⁵
 ----- 1.77 ----- 1.82 -----*
 15 12⁵
 ----- 1.11 ----- 1.11 -----*
 34⁵
 ----- 2.98⁵-----

----- 1.77 ----- 3.93 -----* 2.97⁵ -----* 10
 34⁵ 22 13 22
 ----- 7.01 ----- 34⁵
 3
 ----- 3.19⁵ ----- 1.87 -----* 7.70 -----* 2

| | | | | |
|------------------------|-------------|----------|------------|--|
| BAUHERR / OBJEKT | | | | |
| 160429_LaS Plan M06 RH | | | | |
| PLANINHALT | | | | |
| Grundriss E01 | | | | |
| MASSTAB | PROJEKT-NR. | PLAN-NR. | DATUM | |
| XXX | XXX | 21 | 15.07.2016 | |