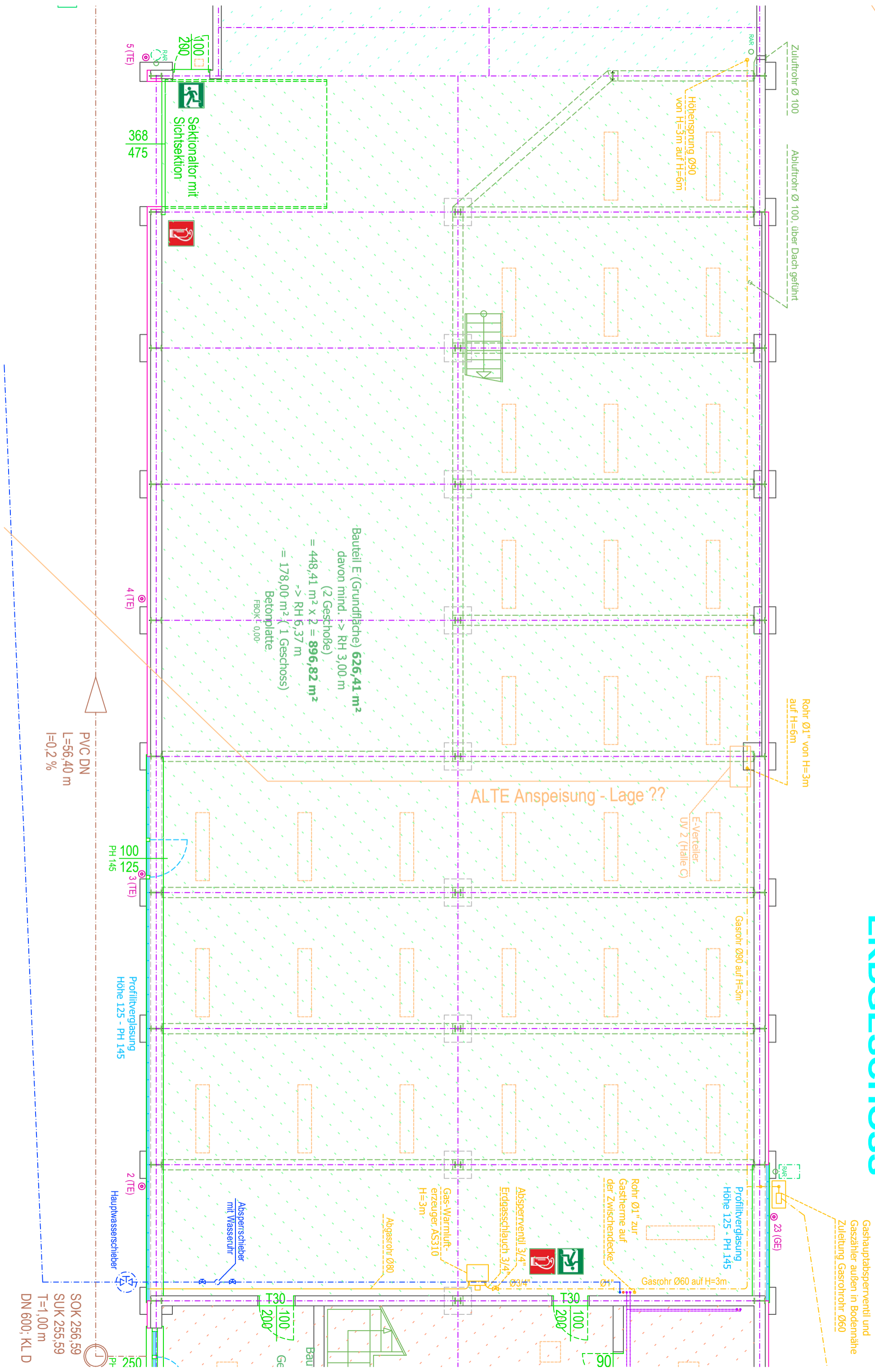


ERDGESCHOSS



Gashauptabsperrentil und
Gaszähler außen in Bodennähe
Zuleitung Gasrohrrohr Ø60

Bauteil E (Grundfläche) **626,41 m²**
davon mind. → RH 3,00 m
(2 Geschosse)
= 448,41 m² x 2 = **896,82 m²**
→ RH 6,37 m
= 178,00 m² (1 Geschoss)
Betonplatte
FBOK: 0,00'

ALTE Anspeisung - Lage ??

SOK 256,59
SUK 255,59
T=1,00 m
DN 600; KL D

PVC DN
L=56,40 m
I=0,2 %

Profilverglasung
Höhe 125 - PH 145

Profilverglasung
Höhe 125 - PH 145

4 (TE)

368
475

Sektionator mit
Sichtsektion

5 (TE)

100
125
PH 145
3 (TE)

2 (TE)

Hauptwasserschleifer

Absperrschleifer
mit Wasseruhr

Gas-Warmluft-
erzeuger AS310
H=3m

Abgasrohr Ø80

Absperrventil 3/4"
Erdgasschlauch 3/4"

Rohr Ø1" zur
Gastherme auf
der Zwischendecke

Gasrohr Ø60 auf H=3m

Gasrohr Ø90 auf H=3m

E-Verteiler
UV 2 (Halle C)

Rohr Ø1" von H=3m
auf H=6m

Höhensprung Ø90
von H=3m auf H=6m

Zuluftrohr Ø 100

Abluftrohr Ø 100, über Dach geführt

250

T30
100
200

T30
100
200

90

23 (GE)

4 (TE)

3 (TE)

2 (TE)

4 (TE)

3 (TE)

2 (TE)