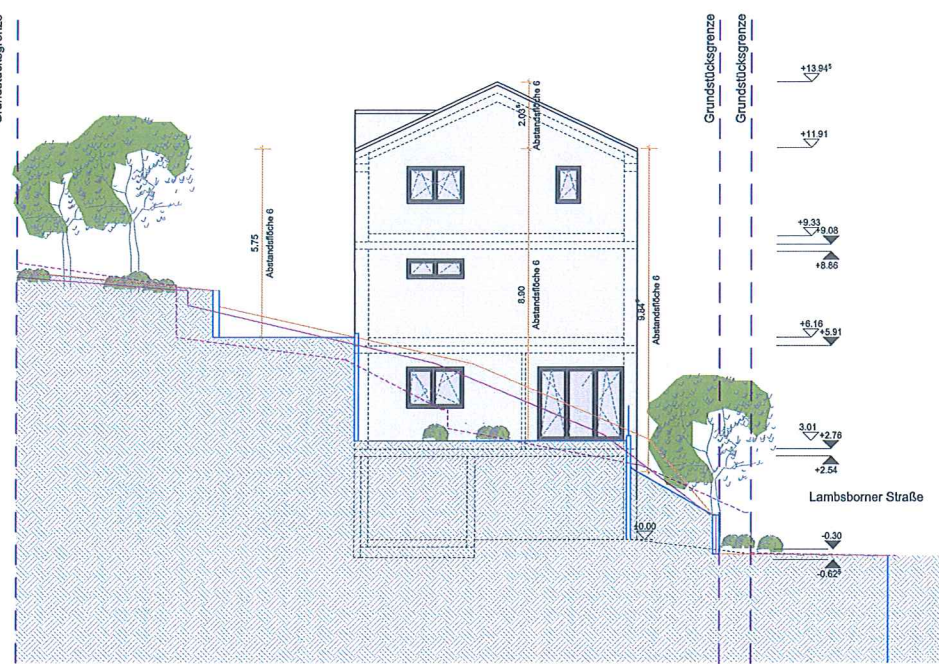


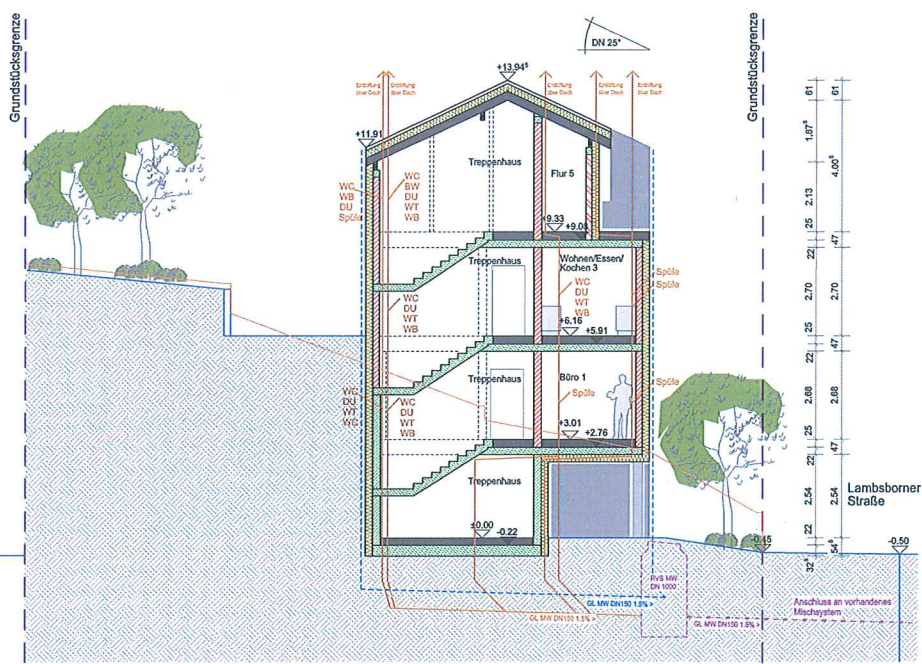
Nord-Ansicht
 Abstandsfläche 4: $2,035(3+0,678+8,90+9,578) = 7,191+11,91+9,578/3 = 9,559 \text{ m} \times 0,4 = 3,83 \text{ m}$

- Bestehendes Gelände an der Grenze = gepl. Gelände
- Bestehendes Gelände am Gebäude
- Geplantes Gelände am Gebäude



Süd-Ansicht
 Abstandsfläche 6: $2,035(3+0,678+8,90+9,578) = 5,75+9,845+9,578/3 = 6,391 \text{ m} \times 0,4 = 3,36 \text{ m}$

- Bestehendes Gelände an der Grenze = gepl. Gelände
- Bestehendes Gelände am Gebäude
- Geplantes Gelände am Gebäude



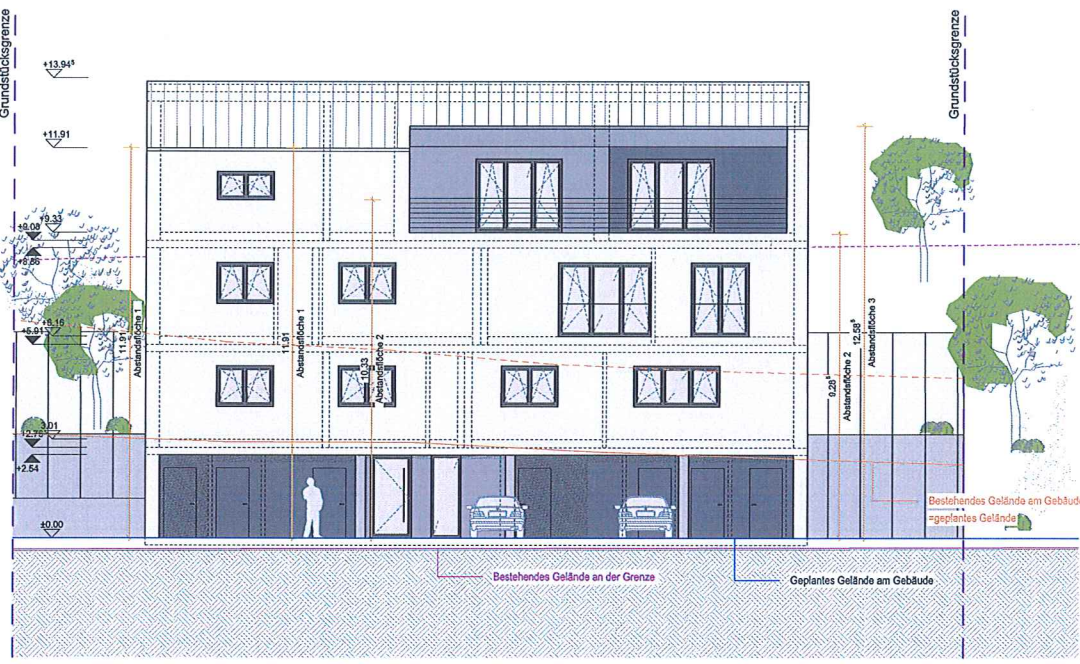
Schnitt A-A

- | | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| 47.0cm Bodenaufbau 2.OG | 47.0cm Dachaufbau |
| 1.5cm Parkett | 3.0cm Dachziegel |
| 6.5cm Estrich | 3.0cm Traglattung |
| 1-lagig PE-Folie | 3.0cm Konterlattung |
| 3.0cm Systemplatten | Unterspannbahn |
| inkl. Fußbodenheizung | 21.0cm Wärmedämmung |
| 14.0cm Dämmung | 24.0cm Sparren 12/24cm |
| 22.0cm SIB-Decke | Dampfsperre |
| | 1.25cm GK-Platten |
| 47.0cm Bodenaufbau 1.OG | 47.0cm Bodenaufbau DG |
| 1.5cm Parkett | 1.5cm Parkett |
| 6.5cm Estrich | 6.5cm Estrich |
| 1-lagig PE-Folie | 1-lagig PE-Folie |
| 3.0cm Systemplatten | 3.0cm Systemplatten |
| inkl. Fußbodenheizung | inkl. Fußbodenheizung |
| 14.0cm Dämmung | 14.0cm Dämmung |
| 22.0cm SIB-Decke | 22.0cm SIB-Decke |

LEGENDE:

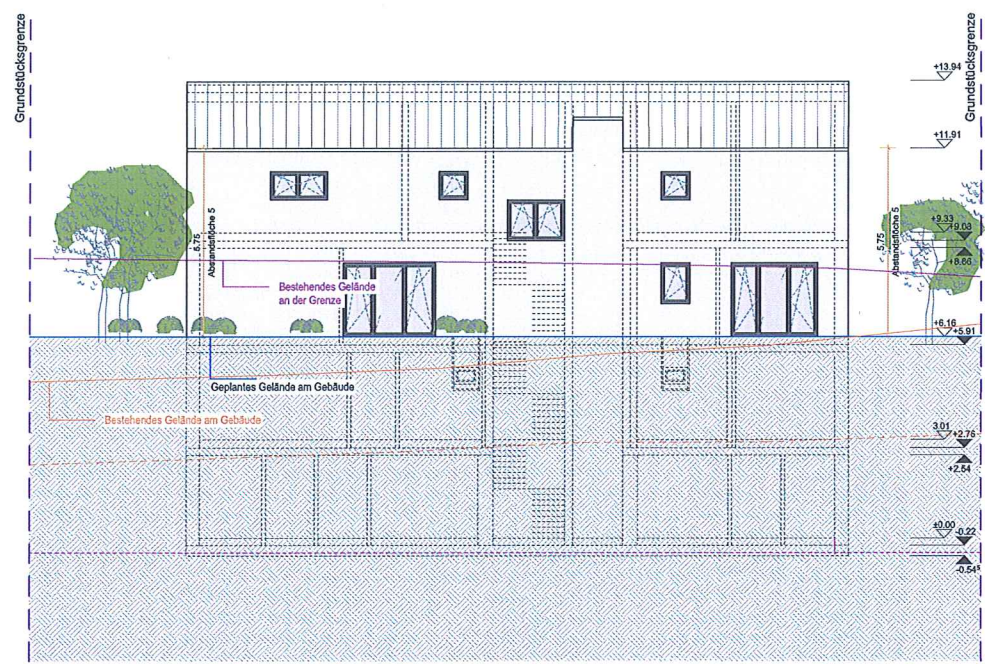
KS - Mauerwerk	
Mauerwerk	
Stahl-Beton	
Dämmung	
GK-Wand	
Erdreich	
Schmutzwasser	
Regenwasser	
Mischwasser	
Abstandsflächen	
Grundstücksgrenze	

Index	Änderung	Gez.
A	- Verankerung der Terrassen auf der Nord und Südseite - Abbruch Mauer auf Balkon 5 - Fenster im Flur verschoben und vergrößert - Erweiterung im DG um einen weiteren Raum (Abstell. 5) - Fläche HWR größer - Neues Fenster in HWR	MD
B	- neues Fenster Kind 5 auf der Südseite - Graue Flächen in den Ansichten entfernt - gemauerte Brüstung entfernt	MG



Ost-Ansicht
 Abstandsfläche 1: $11,91 \text{ m} \times 0,4 = 4,764 \text{ m}$
 Abstandsfläche 2: $10,33 \text{ m} \times 0,4 = 4,132 \text{ m}$
 Abstandsfläche 3: $12,585 \text{ m} \times 0,4 = 5,034 \text{ m}$

- Bestehendes Gelände an der Grenze = gepl. Gelände
- Bestehendes Gelände am Gebäude
- Geplantes Gelände am Gebäude

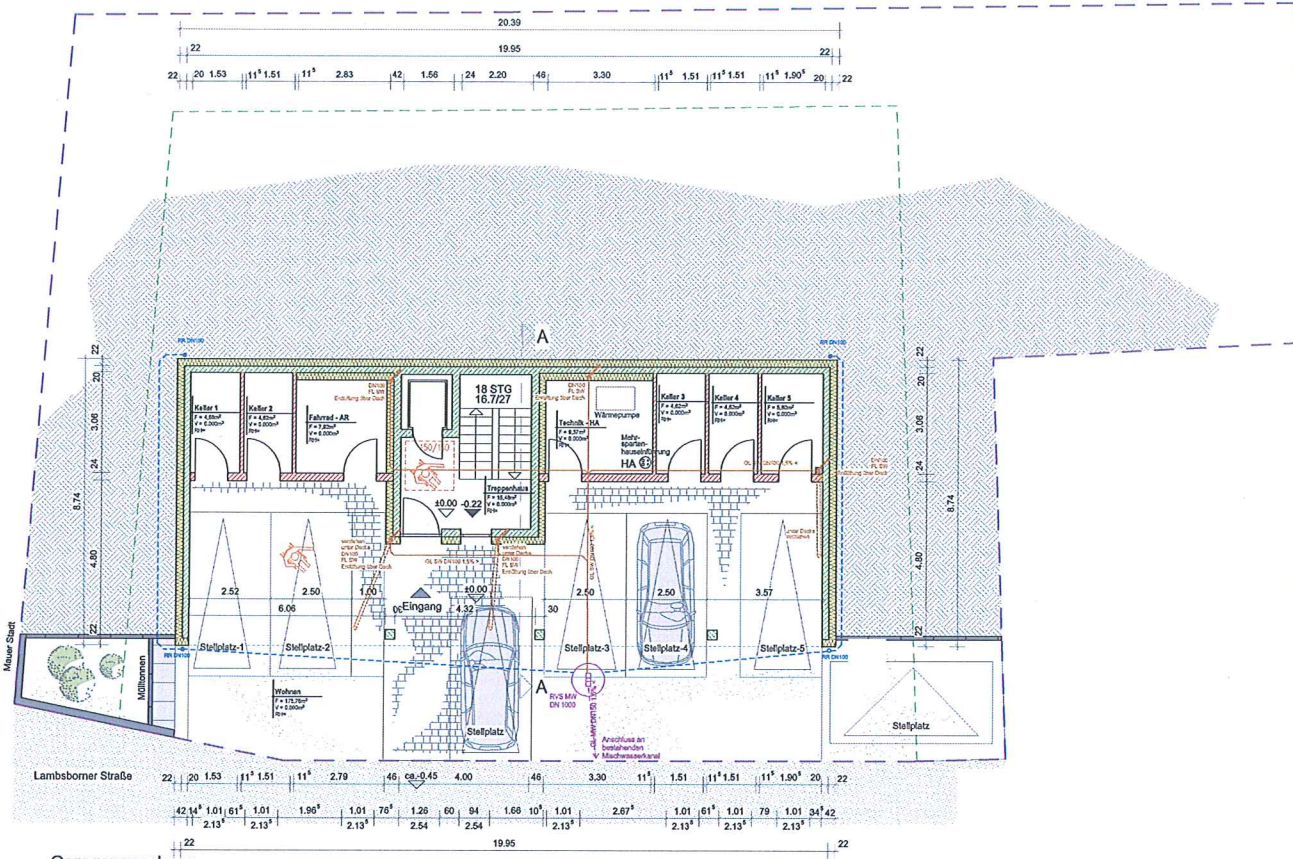


West-Ansicht
 Abstandsfläche 5: $5,75 \text{ m} \times 0,4 = 2,3 \text{ m} \Rightarrow 3 \text{ m Mindestabstand}$

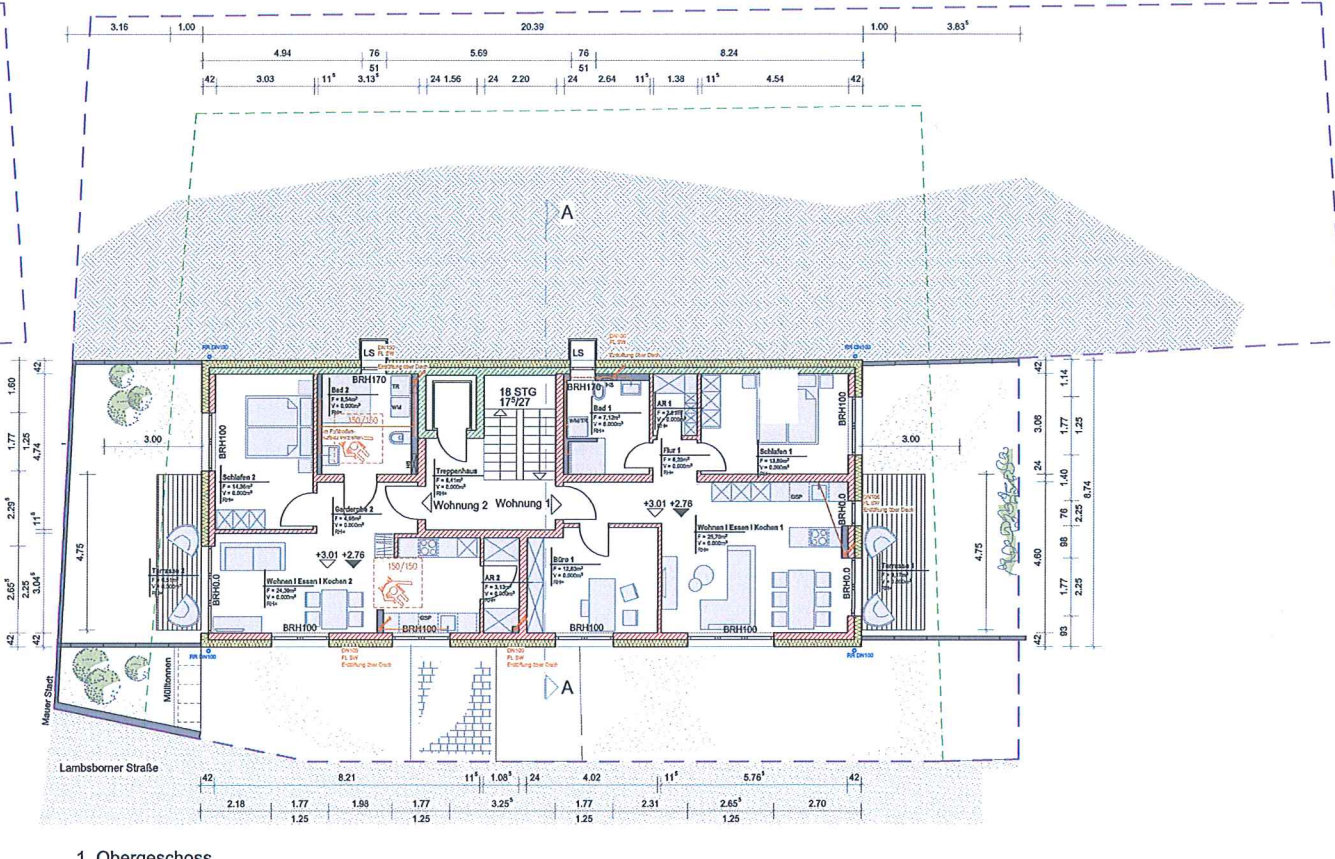
- Bestehendes Gelände an der Grenze = gepl. Gelände
- Bestehendes Gelände am Gebäude
- Geplantes Gelände am Gebäude

Antrag auf Abgeschlossenheit
 Aktenzeichen: VI/IV 2000648
 vom 18.06.2020

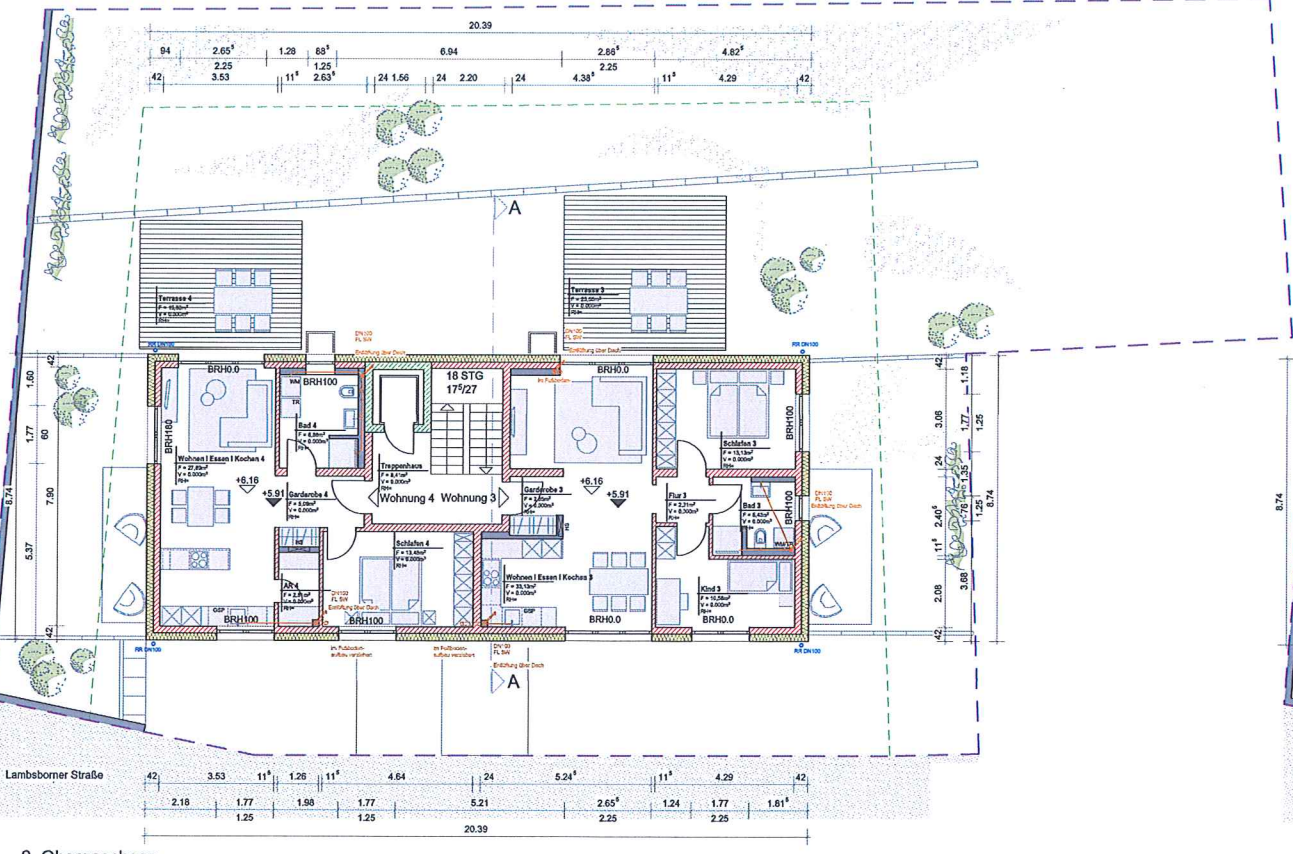
Bemerkung:
 Neubau eines Mehrfamilienwohnhauses mit Stellplätzen
 Lamsborner Str. 10
 66894 Bechhofen



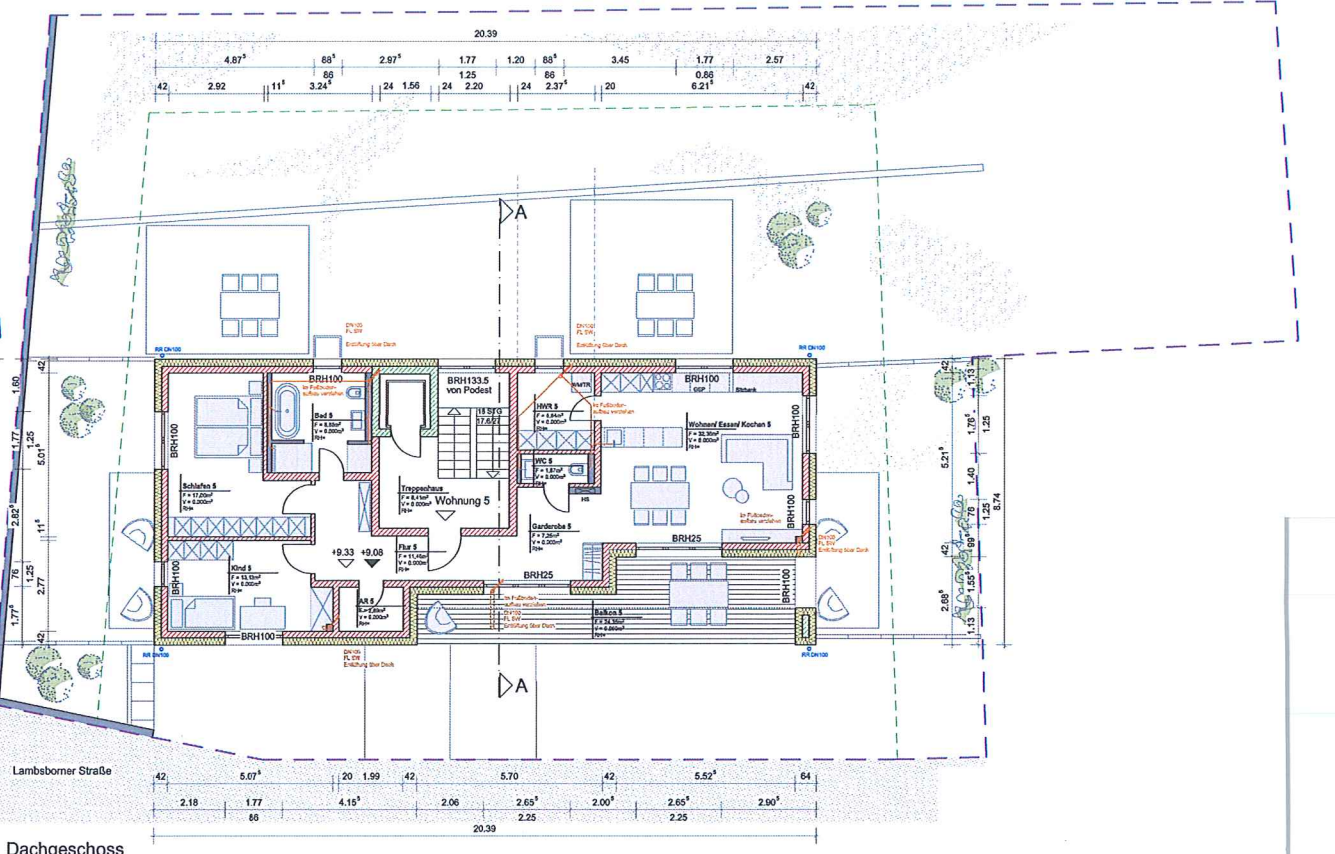
Garagengeschoss



1. Obergeschoss



2. Obergeschoss



Dachgeschoss

- LEGENDE:
- KS - Mauerwerk
 - Mauerwerk
 - Stahl-Beton
 - Dämmung
 - GK-Wand
 - Erdreich
 - Schmutzwasser
 - Regenwasser
 - Mischwasser
 - Abstandsflächen
 - Grundstücksgrenze

Index	Änderung	Gez.
A	- verkürzung der Terrassen auf der Nord und Südseite - Abbruch Mauer auf Balkon 5 - Fenster im Flur verschoben und vergrößert - Erweiterung im DG um einen weiteren Raum (Abstell. 5) - Fläche WC kleiner - Fläche HWR größer - Neues Fenster in HWR	MD
B	- neues Fenster Kind 5 im DG auf der Südseite - Dachfenster WC 5 entfernt	MG

Antrag auf Abgeschlossenheit
 Aktenzeichen: VI/VV 2000648
 vom 18.06.2020
 Bauherr:
 Neubau eines Mehrfamilienwohnhauses mit Stellplätzen
 Lamborner Str. 10
 66894 Bechhofen