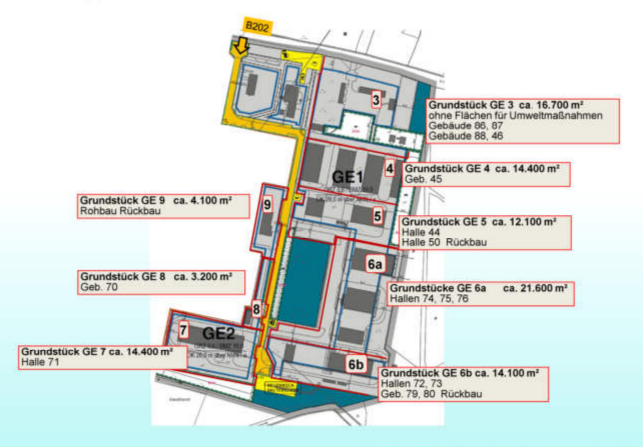


Gewerbe – Energie Park Seeth in der ehemaligen Stapelholmer Kaserne



Gewerbegrundstücke zum Verkauf Stand Oktober 2023



SHK Seeth GKU Standortentwicklung GmbH @GKU 2023 www.gku-se.de



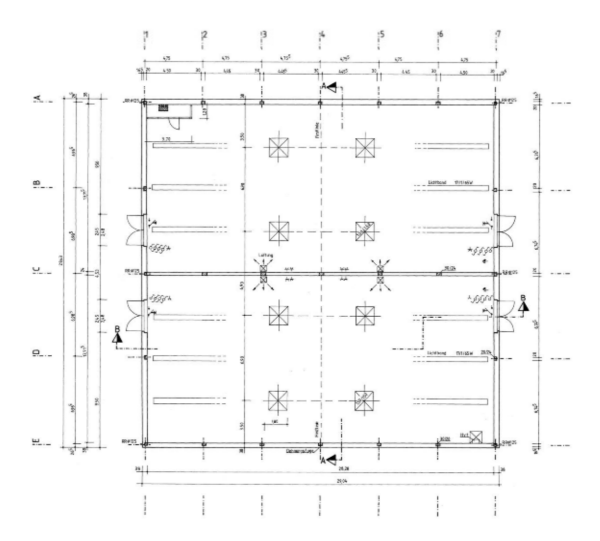
Material-Lagerhalle	
Nutzung	Lager- und Gerätehalle
Baujahr	Vermutlich 1966
Gebäudeabmessungen	L=29,04m; B=28,34m
Höhe	unbekannt
Grundfläche	ca. 825,60m²
Nutzfläche	



Beschreibung	Schießkino, mobile Stellplätze
Dach	Satteldach mit geringem Neigungswinkel mit Eindeckung aus Bitumendachbahnen
Fassade	Klinkerfassade
Innenwände	Mauerwerk (-Material)
Fenster	Kunststofffenster mit Isolierverglasung
Ausstattung	- Lagerräume - Keine Sanitäranlagen
Fußboden	Beton beschichtet
Sanierung	Keine bekannt
Mängel	Keine bekannt









Material-Lagerhalle	
Nutzung	Lager- und Geräte- halle, Mobiler Stell- platz, Büroräume
Baujahr	1966
Gebäudeabmessungen	L=60,0m; B=30,0m
Höhe	T=4,5m; F=5,5m
Grundfläche	ca. 1727 m²
Nutzfläche	

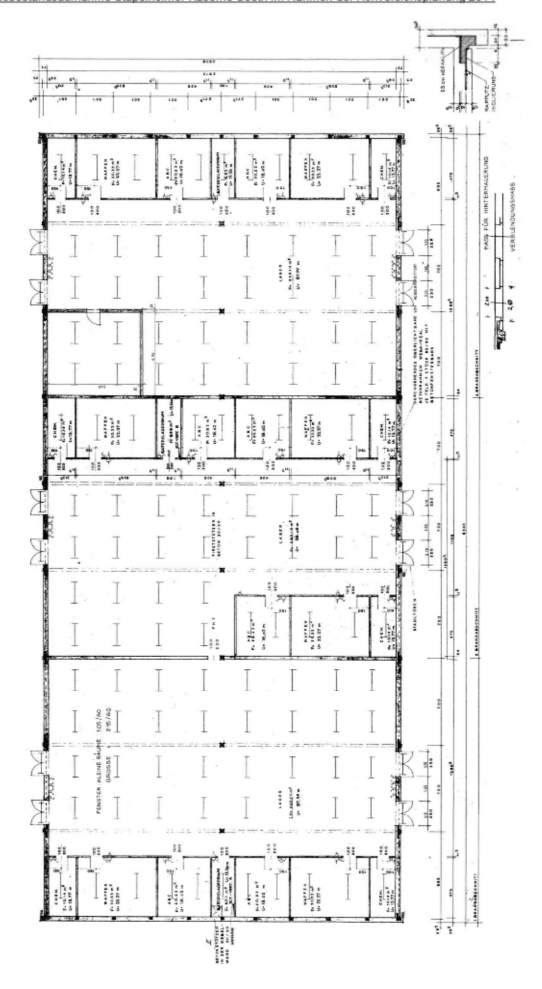


Beschreibung	Ein Vollgeschoss, Türen in den Waffenkammern und Lagerräumen aus Stahl, mit Sicherheitsschloss und 7 Rückhaltungen.
Dach	Satteldach mit geringem Neigungswinkel, Eindeckung aus Bitumendachbahnen. Verschiedene Dachbeläge
Fassade	Klinkerfassade
Innenwände	Mauerwerk (-Material)
Fenster	Kunststofffenster und Metallfenster mit Zweifachverglasung
Ausstattung	 Unterschiedlich große Räume, größtenteils komplett saniert 12 Rolltore Bau von Sanitäranlagen im Baubeginn abgebrochen
Fußboden	Abgetragen, Estrich
Sanierung	- Sanierung 2013 begonnen, dann abgebrochen: Fußboden abgetra- gen, Tore/Fenster/ Türen neu, einige Räume komplett neu
Mängel	Dach: Feuchteschäden und Durchhang Porenbetondeckenplatten, defekte Dachrinne, Fallleitungen, Bemoosung Dachabdichtung, defekte Dachrandabdichtung; Wände: Korrosion an Stahlblechen, Rissbildungen. Nutzungssperre bei Schneelast aufgrund statischer Probleme.











Dienstgebäude	
Nutzung	Büroräume, Teeküche
Baujahr	1969
Gebäudeabmessungen	L=23,0m; B=11,0m
Höhe	T=3,0m; F=3,0m
Grundfläche	ca. 238 m²
Nutzfläche	

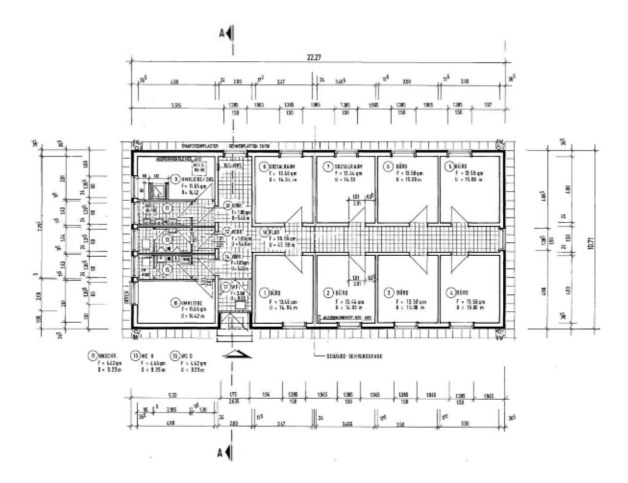


Beschreibung	Ein Vollgeschoss
Dach	Flachdach mit Gefälle, mit Eindeckung aus Kunststoffbahnen
Fassade	Klinkerfassade
Innenwände	Mauerwerk (-Material) verputzt
Fenster	Kunststofffenster mit Zweifachverglasung
Ausstattung	- Sanitäranlagen mit Duschen - Teeküche - Büroräume
Fußboden	Terrazzo-Platten, Fliesen, PVC
Sanierung	Keine bekannt
Mängel	Wände: kleinere Klinkerabplatzungen











Verwaltungsgebäude	
Nutzung	Ehemalige Truppen- verwaltung, Büros
Baujahr	1977
Gebäudeabmessungen	L=24,0m; B=10,0m
Höhe	T=3,2m; F=3,2m
Grundfläche	ca. 240 m²
Nutzfläche	

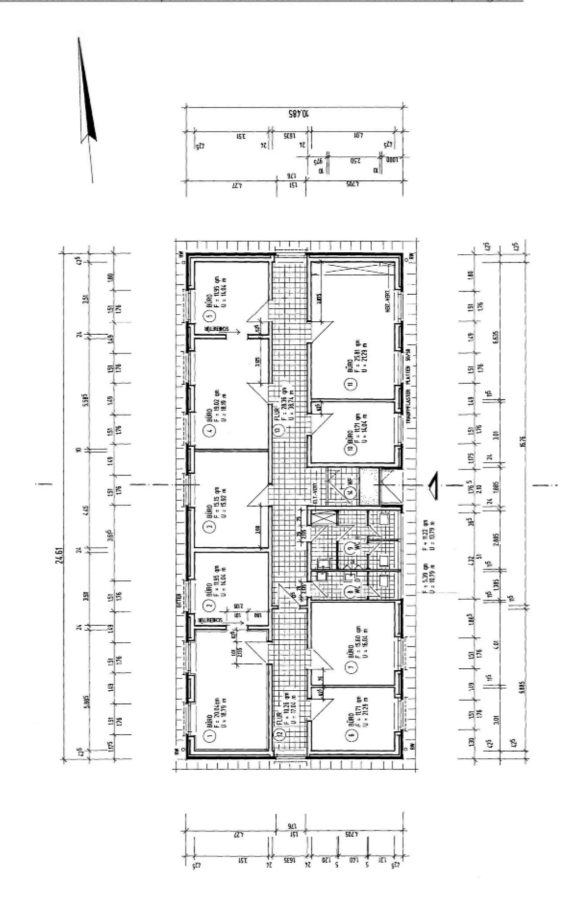


Beschreibung	Ein Vollgeschoss
Dach	Flachdach mit Gefälle mit Eindeckung aus Bitumendachbahnen
Fassade	Klinkerfassade
Innenwände	Vermutlich Mauerwerk (-Material) da verputzt
Fenster	Kunststofffenster mit Zweifachverglasung
Ausstattung	 Mehrere Büro- und Aufenthaltsräume Sanitäranlagen Teeküche mit Aufenthaltsraum
Fußboden	Fliesen in Flur und Vorräumen, Teppich in Räumen
Sanierung	Keine bekannt
Mängel	Im Rahmen der Erstbegehung wurden keine Mängel festgestellt.











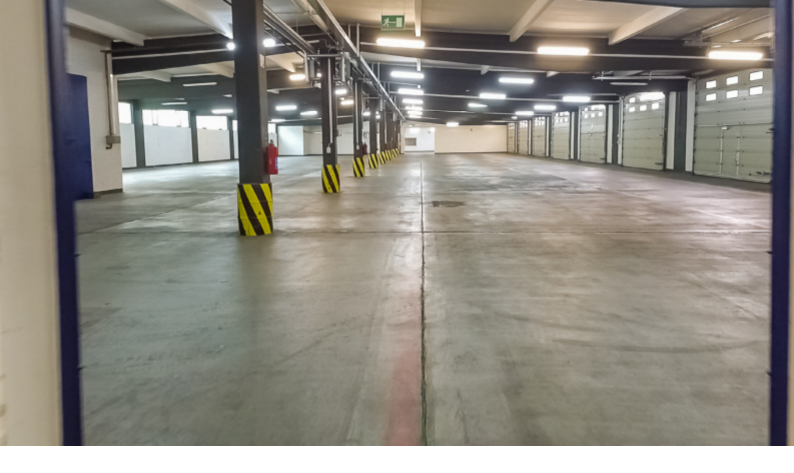
Lagerhalle	
Nutzung	Lagerhalle für Aus- rüstung und Versor- gung, Büros, Teekü- che
Baujahr	1967
Gebäudeabmessungen	L=109,0m; B=29,0m
Höhe	T=4,5m; F=5,5m
Grundfläche	ca. 3161 m²
Nutzfläche	



Beschreibung	Ein Vollgeschoss
Dach	Satteldach geringem Neigungswinkel mit Eindeckung aus Kunststoff- bahnen
Fassade	Klinkerfassade
Innenwände	Mauerwerk (-Material)
Fenster	Holzfenster (Anbaubereich), Glaselemente (Hallenbereich)
Ausstattung	 Umfahrbar, Tore nach Süden Beladerampen Lagerräume, Kompressor Durchfahrhalle
Fußboden	Beton
Sanierung	Keine bekannt
Mängel	Dach: Durchbiegung/Risse/Feuchtefleck in den Porenbetondachplatten, Aufhängung der Lüftungsanlage an Porenbetondachplatten; Dachrinne an mehreren Stellen defekt, Abtropfendes Wasser am Lüftungsband; Rissbildung an der Außenwand; Wand: Abplatzungen an der Klinkerschale











Lagerhalle Material D1	
Nutzung	Lagerräume, Bü- ros, Waffenkam- mer
Baujahr	1990
Gebäudeabmessungen	unbekannt
Höhe	unbekannt
Grundfläche	unbekannt
Nutzfläche	



Beschreibung	2-achsige Lagerhalle
Dach	Satteldach mit geringem Neigungswinkel und Eindeckung aus Tra- pezblech und Bitumenbahnen, Oberlichter
Fassade	Klinkerfassade mit Trapezfolie und Hinterlüftung
Innenwände	Mauerwerk (-Material), teilweise verputzt
Fenster	Kunststofffenster und Alufenster mit Zweifachverglasung
Ausstattung	2 Tore von einer SeiteNotausgängeSanitäranlagen
Fußboden	Vermutlich Beton beschichtet und versiegelt
Sanierung	Keine bekannt
Mängel	keine bekannt









Lagerhalle Material D2	
Nutzung	Lagerräume, Waf- fenkammer
Baujahr	1990
Gebäudeabmessungen	L=73,5m; B=30,0m
Höhe	T=8,2m; F=8,5m
Grundfläche ca. 2205 m²	
Nutzfläche	

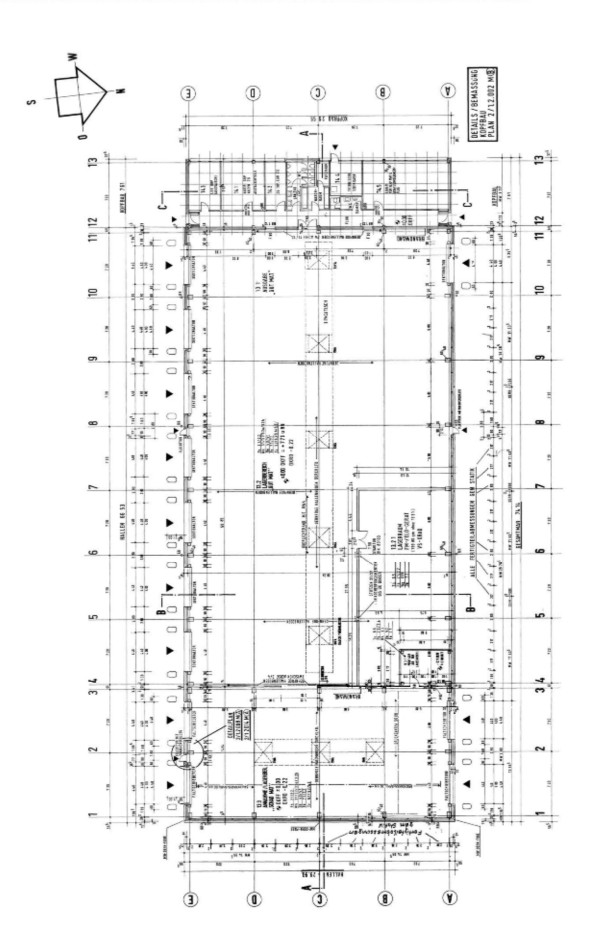


Beschreibung	Ein Vollgeschoss	
Dach	Satteldach mit geringem Neigungswinkel und Eindeckung aus Tra- pezblech und Bitumendachbahnen, Oberlichter	
Fassade	Klinkerfassade mit Trapezfolie	
Innenwände	Mauerwerk (-Material), teilweise verputzt	
Fenster	Kunststofffenster und Alufenster mit Zweifachverglasung	
Ausstattung	 Faltschiebetore Deckenkran 5t Durchfahrmöglichkeit 9 Tore von einer Seite, 3 Tore von anderer Seite (alle elektrisch) Automatischer Rauchabzug Umfahrbar, mit Vorfeld Sanitäranlagen und Büros 	
Fußboden	Beton beschichtet und versiegelt	
Sanierung	Keine bekannt	
Mängel	Wand: Risse in Mauerwerksinnenwand, Risse in Sohle/Hallenboden; Dach: Schänden an der Bitumenbahnabdichtung	











Instandsetzungshalle	
Nutzung	Instandsetzungshalle für Führung und Erst- versorgung, Fahr- zeugwartung
Baujahr	1989
Gebäudeabmessungen	L=43,0m; B=23,0m
Höhe	T=8,0; F=8,0m
Grundfläche	ca. 989 m²
Nutzfläche	

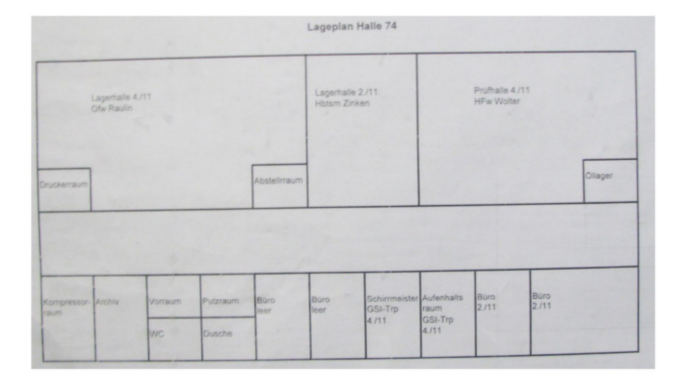


Beschreibung	Ein Vollgeschoss, Mittelgangprinzip. Gebäude entspricht nicht mehr den arbeitsschutzrechtlichen Bestimmungen.
Dach	Flachdach mit Gefälle mit Eindeckung aus Bitumendachbahnen, Zugang u.a. von außen
Fassade	Klinkerfassade mit Stahlbetonplatten
Innenwände	Mauerwerk (-Material)
Fenster	Alufenster mit Zweifachverglasung mit Drahtglas (Einfachverglasung), Außenrollos
Ausstattung	- 6 Tore - Abgasabsauganlage, Grubenheber - Öllager und Büros
Fußboden	Beton beschichtet
Sanierung	Keine bekannt
Mängel	Dach: Schäden an der Bitumenbahnabdichtung; Wand: Schimmel- pilzbildung (innen); Fassadenelemente: Betonabplatzungen und Kor- rosion











Instandsetzungswerkhalle II	
Nutzung	Gebäude für Werk- statt, Büros, Lager
Baujahr	1989
Gebäudeabmessungen	L=55,0m; B=36,0m
Höhe	T=9,0m; F=9,0m
Grundfläche	ca. 1980 m²
Nutzfläche	



Beschreibung	Ein Vollgeschoss
Dach	Satteldach mit geringem Neigungswinkel mit Eindeckung aus Bitumendachbahnen
Fassade	Klinkerfassade
Innenwände	Mauerwerk (-Material), demontable Trennwände,
Fenster	Kunststofffenster und Metallfenster mit Zweifachverglasung
Ausstattung	 Umfahrbar, Hintere Halle durchfahrbar 9 Tore Bremsenprüfstand Durchläufige Deckenkräne 5t und 20t Altölabscheider, Abgasabsauganlage, Druckluft
Fußboden	Beton beschichtet
Sanierung	2013: Südliche Dachhälfte erneuert
Mängel	Dach: Schäden an der Bitumenbahnabdichtung; Innenwand: Rissbildungen











Instandsetzungswerkhalle I	
Nutzung	Gebäude für Fahr- zeugwartung, Tisch- lerei/Schmiede
Baujahr	1989
Gebäudeabmessungen	L=73,0m; B=36,0m
Höhe	T=9,0m; F=9,0m
Grundfläche	ca. 2628 m²
Nutzfläche	



Beschreibung	Ein Vollgeschoss	
Dach	Satteldach mit geringem Neigungswinkel mit Eindeckung aus Bitumendachbahnen	
Fassade	Klinkerfassade	
Innenwände	Mauerwerk (-Material), demontable Trennwände	
Fenster	Kunststofffenster und Metallfenster mit Zweifachverglasung	
Ausstattung	 Sanitäranlagen, Großraumbüros, Außenliegendes Öllager Absauganlage, Druckluft 20t Kran, 5t Kran Abscheider für Altöl und Kühlflüssigkeit 24 Stahlfalttore, h= 4,20m Batterieladeraum mit Be- und Entlüftung (derzeit Gasdrucklager) 	
Fußboden	Beton beschichtet	
Sanierung	2011: Fußbodenbelag und Fenster	
Mängel	Dach: Schäden an der Bitumenbahnabdichtung, Rissbildungen im Bereich Lichtkuppel; Wand: Rissbildung im Auflagerbereich des Kranbahnträgers	











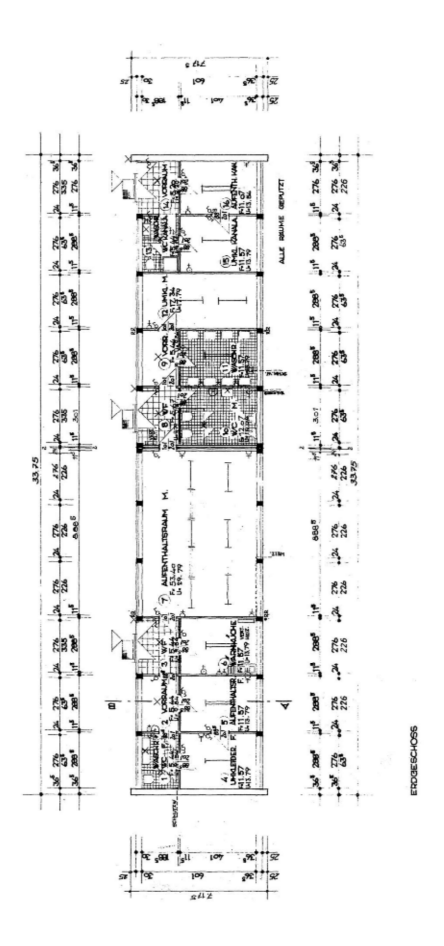
Sozialgebäude	
Nutzung	Aufenthaltsräume
Baujahr	1970
Gebäudeabmessungen	L=7,0m; B=35,0m
Höhe	T=4,0m; F=5,0m
Grundfläche	ca. 245 m²
Nutzfläche	



Beschreibung	Ein Vollgeschoss, derzeit außer Nutzung	
Dach	Satteldach mit Eindeckung aus Trapezblech	
Fassade	Klinkerfassade, Trapezbleche im Bereich der Giebelwände	
Innenwände	Mauerwerk (-Material), verputzt	
Fenster	Kunststofffenster mit Zweifachverglasung, Vorhänge	
Ausstattung	- Sanitäranlagen und Umkleiden - Oberlichter	
Fußboden	Fliesen, PVC	
Sanierung	2013: Dach	
Mängel	Im Rahmen der Erstbegehung wurden keine Mängel festgestellt.	









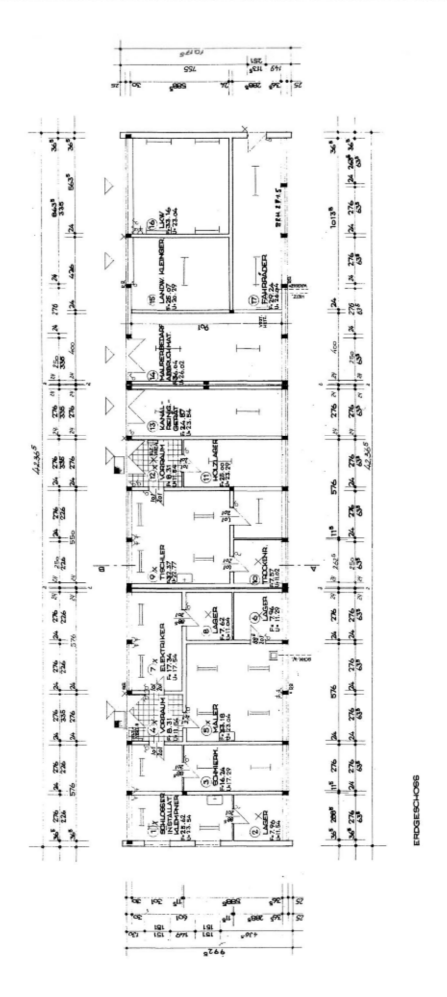
Werkstatt	
Nutzung	Gebäude für Lage- rung
Baujahr	1970
Gebäudeabmessungen	L=46,0m; B=10,0m
Höhe	T=4,5m; F=5,5m
Grundfläche	ca. 460 m²
Nutzfläche	



Beschreibung	Ein Vollgeschoss, beheizt
Dach	Satteldach mit Eindeckung aus Trapezprofilen
Fassade	Klinkerfassade
Innenwände	Mauerwerk (-Material), Gipskartonständerwerk
Fenster	Kunststofffenster mit Zweifachverglasung
Ausstattung	- Keine Sanitäranlagen
Fußboden	Terrazzo-Platten, Fliesen, Beton beschichtet
Sanierung	2010: Dachumbau in ein Steildach 2013: Türen, Dach, Fußboden (alles It. Herr Henning)
Mängel	Wände: Feuchteschaden am Wandfuß, Trennwand: Schwindrisse; Klinkerschale: Ausblühungen; Betonstütze: Abplatzungen und Korro- sionserscheinungen









Gebäude XX

Krankenhaus	
Nutzung	Gebäude sollte als Krankenhaus genutzt wer- den
Baujahr	2011
Gebäudeabmessungen	L=39,89m; B=21,18m
Höhe	unbekannt
Grundfläche	ca. 705m²
Nutzfläche	



Beschreibung	Gebäude befindet sich im Rohbau. Behandlungsräume für Fachärzte, Krankenstation.	
Dach	Pultdach, vermutlich mit Eindeckung aus Trapezblech	
Fassade	Klinkerfassade	
Innenwände	Mauerwerk (-Material), unverputzt	
Fenster	Kunststofffenster mit Zweifachverglasung	
Ausstattung	 Keine Haustechnik Keine Unterkellerung großes Atrium geplante Zwischentüren 	
Fußboden	Rohbau/Estrich	
Sanierung	Keine	
Mängel	Gebäude befindet sich im Rohbau	







