



**Legende**

- Abbruch
- Umbaubereich  
Asylbewerberheim
- Bestand auf  
vorh. Grundstück
- Bestand außerhalb
- Zaun neu
- Zaun Bestand
- Betonplatten Bestand  
ca. 1,50m x 1,50m
- Betonpflaster Bestand
- Grünfläche
- Grundstücksgrenze

**Grundstück**  
(Einfriedung)

Fläche: 6210,29m<sup>2</sup>  
Umfang: 331,22m

**Legende Planbezeichnung:**

<p><b>Sparte:</b>          ObjP = Objektplanung          TWP = Tragwerksplanung          HLSP = Hoch- / Lüftung- / Sanitärplanung          ELT = Elektroplanung          AP = Außenanlagenplanung          BSB = Brandschutzplanung          TSB = Tief- und Straßenbauplanung</p> <p><b>Teilobjekt:</b>          N = Neubau          B = Bestand</p> <p><b>Plannummer:</b>          SC = Schema          GR = Grundriss          AN = Ansicht          SM = Schnitt          DT = Detail          LP = Lageplan</p>	<p>DS = Deckenspiegel          BS = Bodenspiegel          WA = Wandansichten          XX = Übersichtspläne</p> <p><b>Planart:</b>          SB = Schal- und Bewehrungsplan          SP = Schalplan          BP = Bewehrungsplan          EP = Elementplan          HP = Holzbauplan          ST = Stahlbauplan</p> <p><b>Plannummer:</b>          1000 - 1999 Objektplanung          2000 - 2999 Tragwerksplanung          3000 - 3999 Fachplanung HLSP          4000 - 4999 Fachplanung ELT          5000 - 5999 Außenanlagen/Fußbau          6000 - 6999 Brandschutzplanung</p>	<p>LP = Leistungsphase 2 (Vorplanung)          LP3 = Leistungsphase 3 (Entwurfplanung)          LP4 = Leistungsphase 4 (Genehmigung)          LP5 = Leistungsphase 5 (Ausführung)</p> <p><b>Bereich:</b>          TG = Teilgarage          EG = Erdgeschoss          OG1 = 1. Obergeschoss          OG2 = 2. Obergeschoss          OG3 = 3. Obergeschoss          OG4 = 4. Obergeschoss          OG5 = 5. Obergeschoss          DG = Dachgeschoss          DA = Dachaufsicht</p> <p><b>Status:</b>          V = Vorabzug          P = Prüfplan          F = Freigebeplan</p>
--	--	--

Index	Änderung	Datum	Gez.

**Bemerkungen**

1. Alle Maße sind vor Baubeginn örtlich und rechnerisch zu prüfen. Für die Richtigkeit haftet der Unternehmer.
2. Alle tragenden und konstruktiven Bauteile müssen nach geprüfter statischer Berechnung hergestellt werden.
3. Stemmarbeiten an konstruktiven Bauteilen dürfen nur nach schriftlicher Genehmigung vom Statiker durchgeführt werden.
4. Für die Abmessungen aller konstruktiven Teile sind nur die Schal- und Bewehrungspläne verbindlich.
5. Höhe des Fußbodenbelags schließt den Bodenbelag ein.
6. Alle Höhenangaben beziehen sich auf OKFF EG = ±0,00 des jeweiligen Hauses, soweit nicht anders angegeben.
7. Zur Einhaltung der bauphysikalischen Eigenschaften ist der vorliegende Wärmeschutznachweis zu beachten!
8. Die Angaben der Brüstungshöhen beziehen sich auf das Fertigmaß der Öffnung (DIN 1356-1) und wird ab OK Fertigfußboden des jeweiligen Geschosses gemessen.

Freigebe Bauherr: Freigebe pdw Architekten Ingenieure GmbH / Dipl.-Ing. Architekt Rainer Dittmer  
Architektkammer Sachsen, Listennummer: 5135

Bauherr: LRA Bautzen, Dezernat II  
Gebäude- und Liegenschaftsamt, Sachgebiet Hochbau  
Bauhofstraße 9  
D-02625 Bautzen

Entwurfsplanung: pdw Architekten Ingenieure GmbH  
Kirchstraße 18  
01917 Kamenz  
Tel. 0371/ 3440  
info@pdw.de

Architekten Ingenieure GmbH

Projektbezeichnung: Wiedernutzbarmachung Asylbewerberheim Dillinger Straße 4 02977 Hoyerswerda		Projektnummer pdw.: 812.1
Baukörper: OFFB EG = ±0,00		
Planinhalt: Genehmigungsplanung Lageplan		
Plandaten	Maßstab: 200	erstellt am: 14.10.2013
		Format: 1,000x0,770
		gezeichnet: Menzel
Projektdaten	Projektnr.: 812.1	Sparte: ObjP
		Ersteller: pdw.
		Teilobjekt: -
		Planbez.: LP
		Planart: -
		Planner: 1301
		Bereich: -
		LP: LP3
		Index: -
		Status: V
Dateiname: ObjP_pdw_LP_1301_LP3		