

BRENNSTOFFLAGERHALLE ERDGESCHOSS

Legende

feuerbeständig, Bauart Brandwand	Tür feuerhemmend, selbstschließend
feuerbeständig	Tür rauchdicht
feuerhemmend	elektrische Anlage
Brandschutzverkleidung F90	ätzend
Aerodynamische Entrauchungsfläche	umweltgefährdend
vertikaler Rettungsweg	Notausgang
Fluchrichtung und Länge bis zum TRH/NAG	Sammelplatz

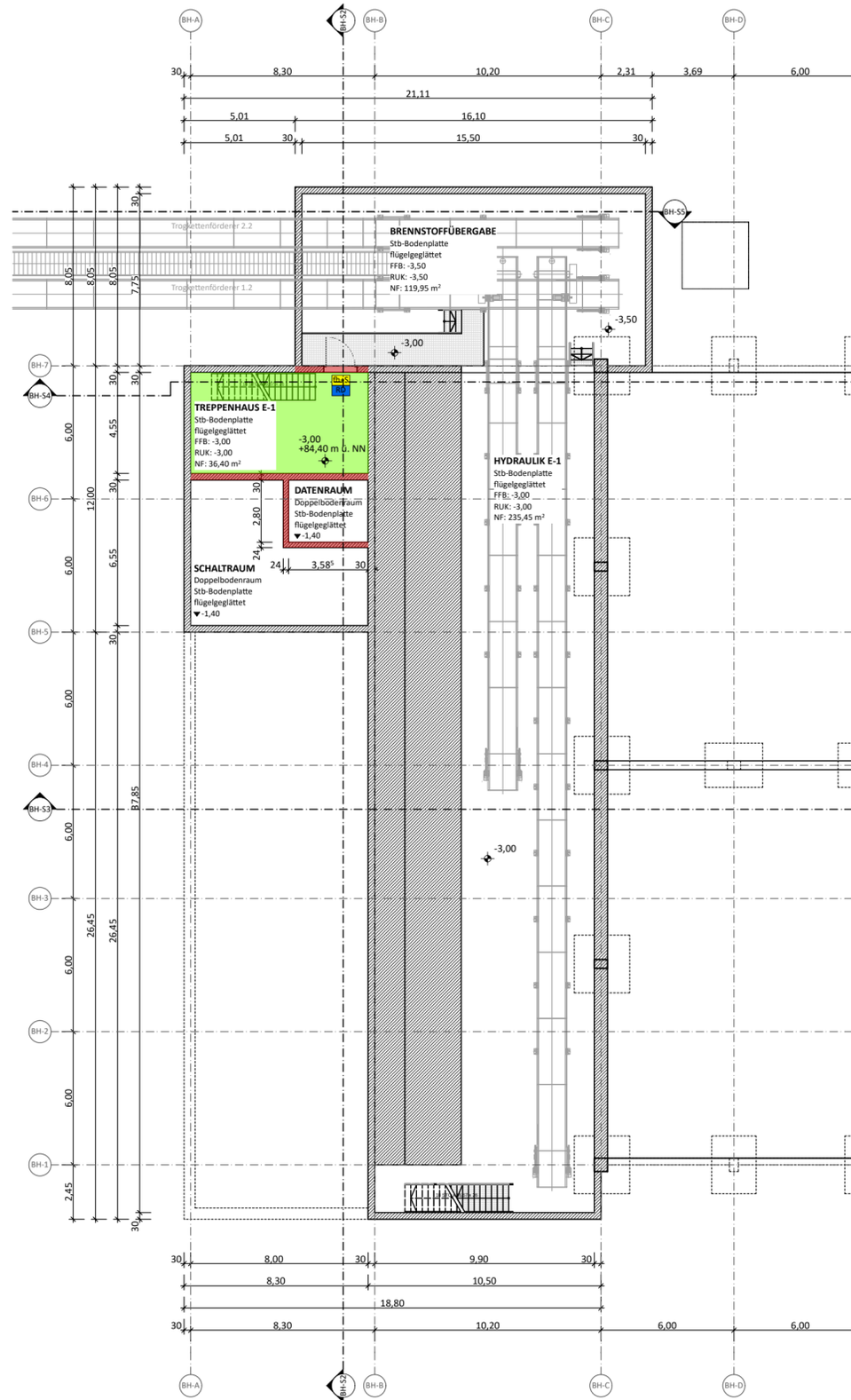
Bauherr Standort Ingelheim	Gesamtplaner igmPLAN GMBH Fichtenstraße 2 69261 Heidelberg www.igmplan.de 	Plangrundlage
-----------------------------------	---	-------------------

Projekt **Power Station Ingelheim (Gebäude 6482)**

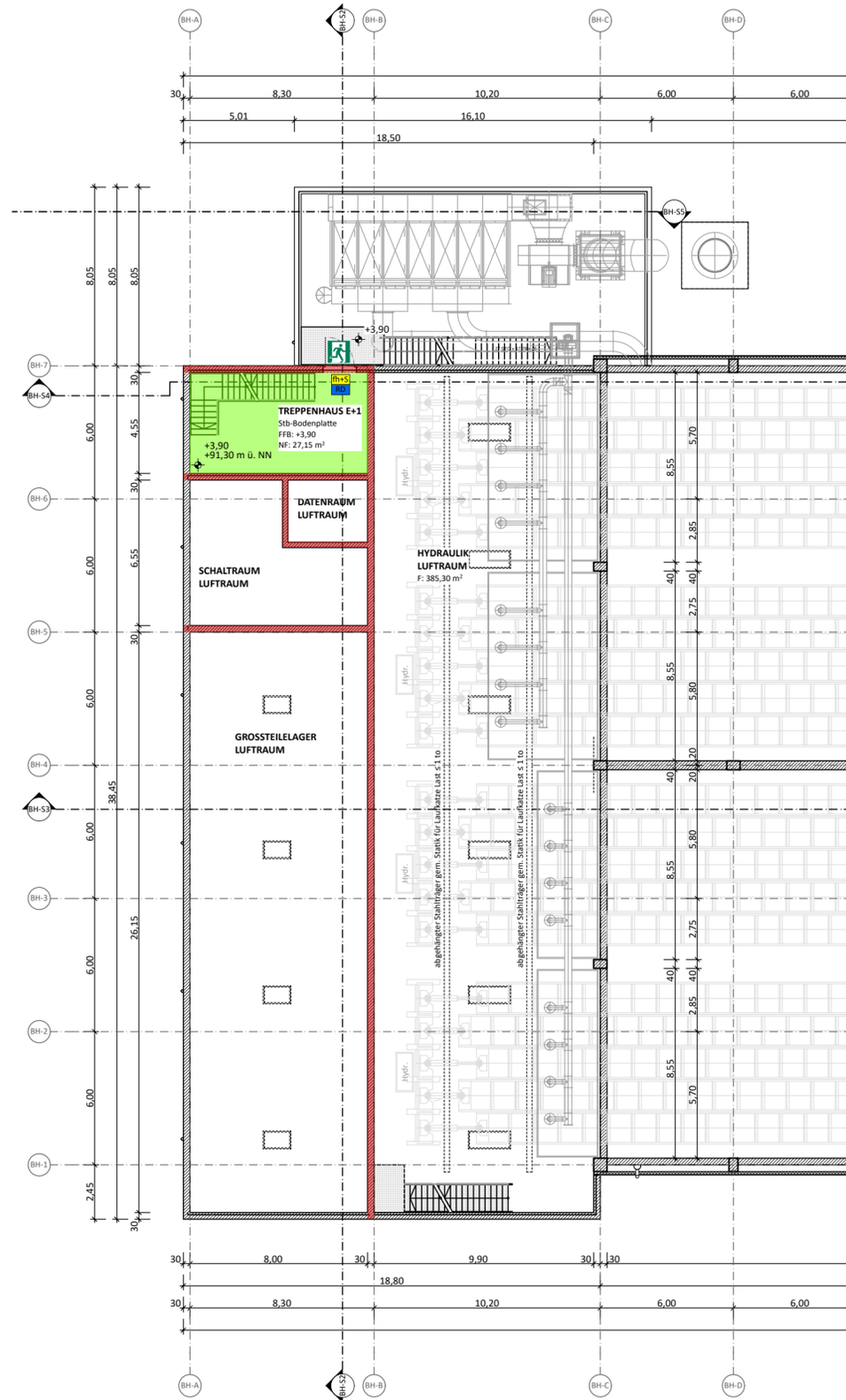
Benennung **Brandschutzplan
BRENNSTOFFLAGERHALLE
Erdgeschoss**

Projekt-Nr.	Datum	Maßstab	Anlage:
1933	30.09.2020	1 : 200	BSL - 001 v 004

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum. Sie darf gemäß § 1, 2 UrhG und § 823 BGB ohne unsere schriftliche Genehmigung weder vervielfältigt und unbefugt verwendet werden, noch Dritten zur Einsicht überlassen oder in sonstiger Weise mitgeteilt werden.
Die zeichnerische Darstellung gilt nur in Verbindung mit den textlichen Ausführungen.



BRENNSTOFFLAGERHALLE KELLERGESCHOSS



BRENNSTOFFLAGERHALLE 1. OBERGESCHOSS

Legende	
	feuerbeständig, Bauart Brandwand
	feuerbeständig
	feuerhemmend
	Brandschutzverkleidung F90
	Aerodynamische Entrauchungsfläche
	vertikaler Rettungsweg
	Fluchtrichtung und Länge bis zum TRH/NAG
	Tür feuerhemmend, selbstschließend
	Tür rauchdicht
	elektrische Anlage
	ätzend
	umweltgefährdend
	Notausgang
	Sammelplatz

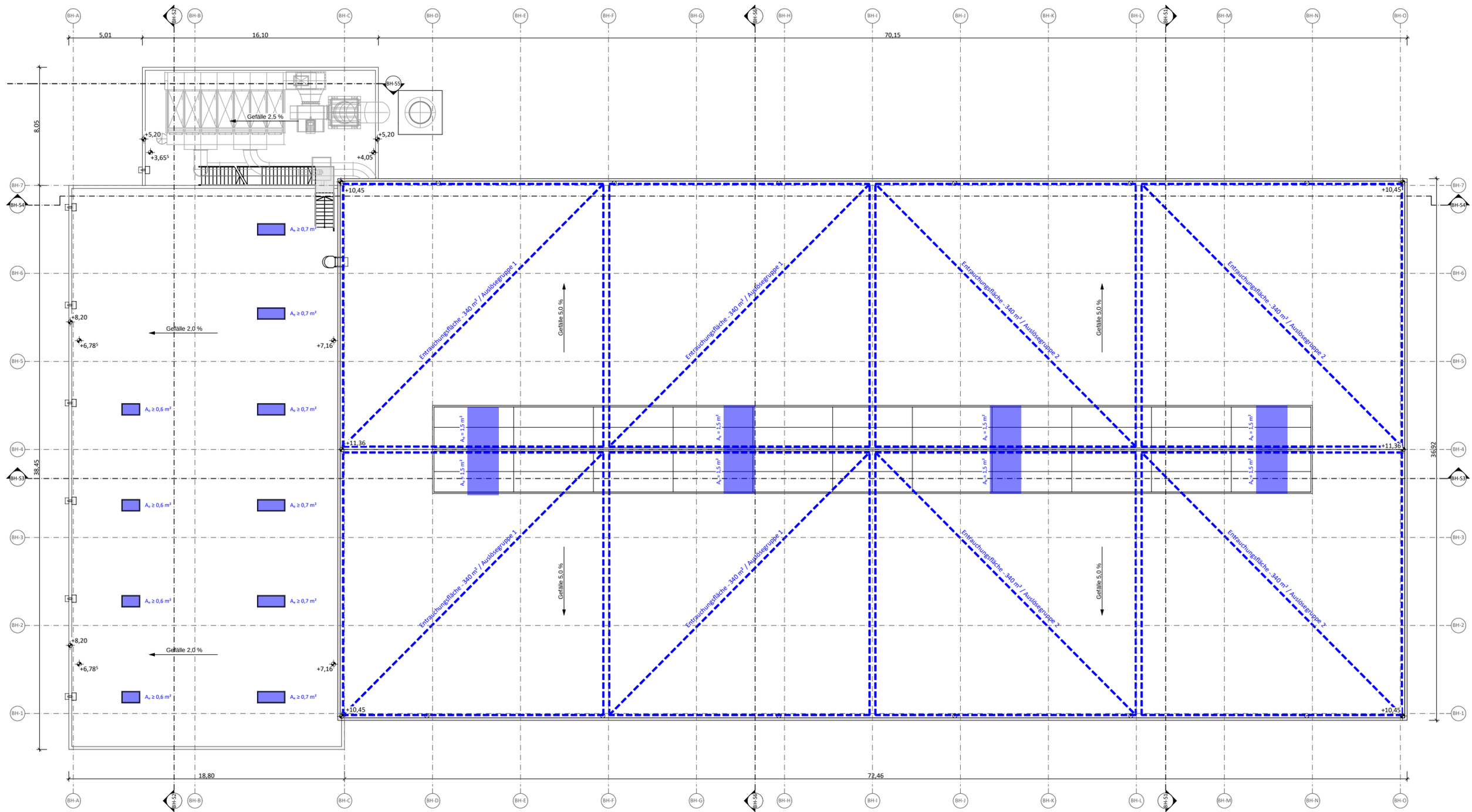
Bauherr Standort Ingelheim	Gesamtplaner IGMPLAN GmbH Fichtenstraße 2 60521 Neuried INGENIEURGRUPPE	Plangrundlage
-----------------------------------	---	-------------------

Projekt Power Station Ingelheim (Gebäude 6482)

Benennung Brandschutzplan
BRENNSTOFFLAGERHALLE
Kellergeschoss / 1. Obergeschoss

Projekt-Nr. 1933	Datum 30.09.2020	Maßstab 1 : 200	Anlage BSL - 002 v 004
---------------------	---------------------	--------------------	---------------------------

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum. Sie darf gemäß § 1, 2 UrHG und § 823 BGB ohne unsere schriftliche Genehmigung weder vervielfältigt und unbefugt vermerkt werden, noch Dritten zur Einsicht überlassen oder in sonstiger Weise mitgeteilt werden.
Die zeichnerische Darstellung gilt nur in Verbindung mit den textlichen Ausführungen.



BRENNSTOFFLAGERHALLE DACHAUFSICHT

Legende	
	feuerbeständig, Bauart Brandwand
	feuerbeständig
	feuerhemmend
	Brandschutzverkleidung F90
	Aerodynamische Entrauchungsfläche
	vertikaler Rettungsweg
	Fluchrichtung und Länge bis zum TRH/NAG
	Tür feuerhemmend, selbstschließend
	Tür rauchdicht
	elektrische Anlage
	ätzend
	umweltgefährdend
	Notausgang
	Sammelplatz

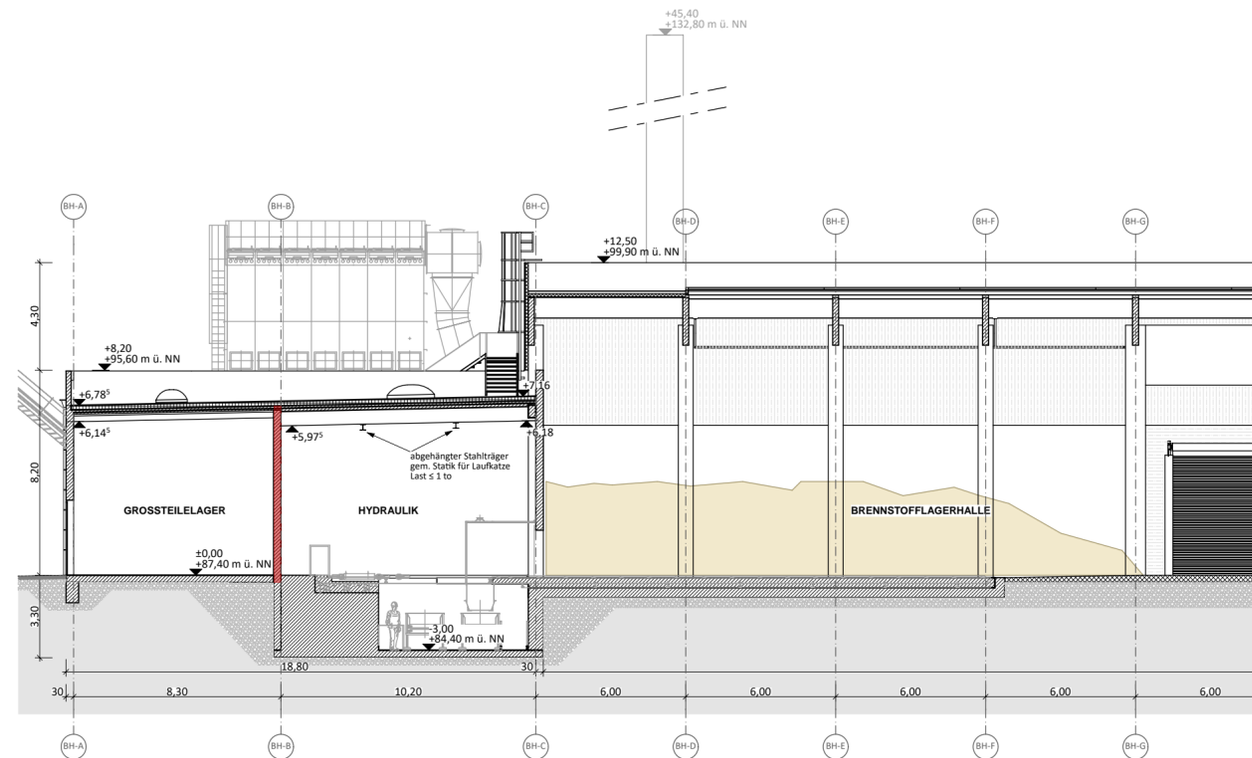
Bauherr Standort Ingelheim	Gesamtplaner IGMPPLAN GmbH Fichtenstraße 2 60529 Frankfurt NEBENGRUPPE	Plangrundlage
-----------------------------------	--	-------------------

Projekt Power Station Ingelheim (Gebäude 6482)

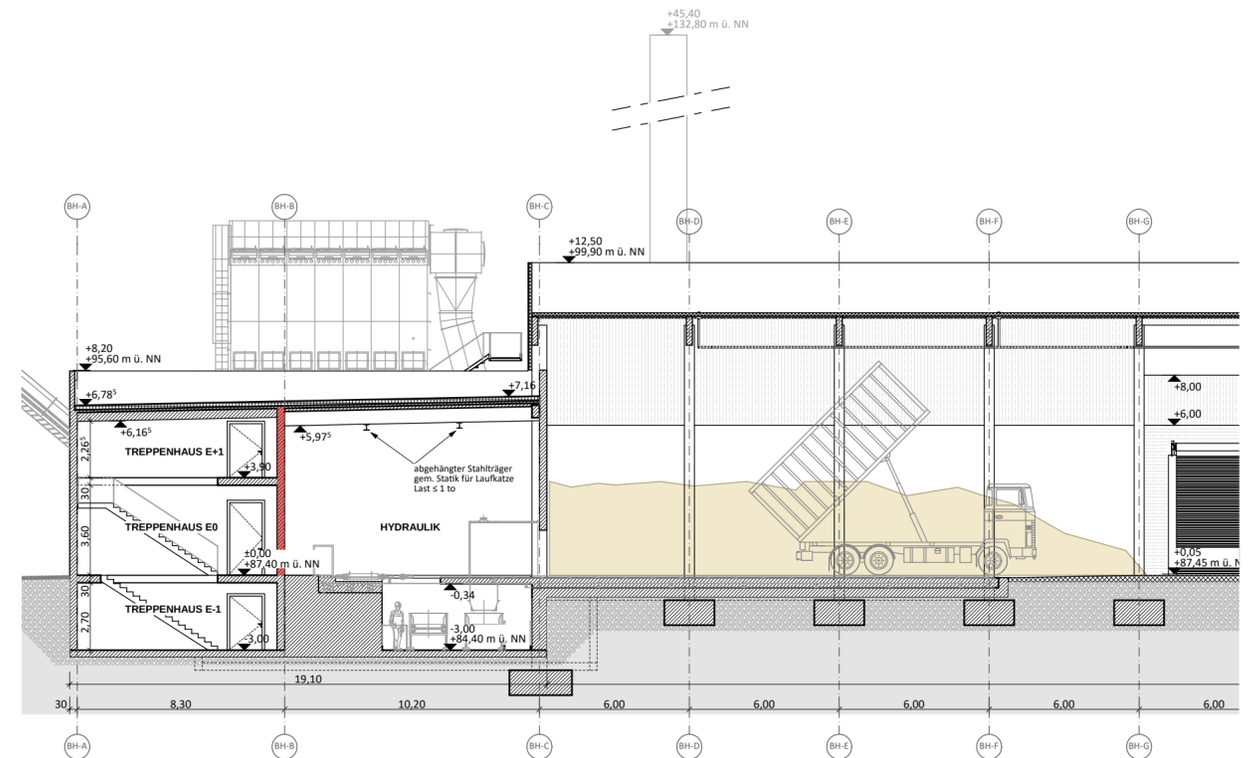
Benennung Brandschutzplan
BRENNSTOFFLAGERHALLE
Dachaufrsicht

Projekt-Nr. 1933	Datum 30.09.2020	Maßstab 1 : 200	Anlage: BSL - 003 v 004
---------------------	---------------------	--------------------	----------------------------

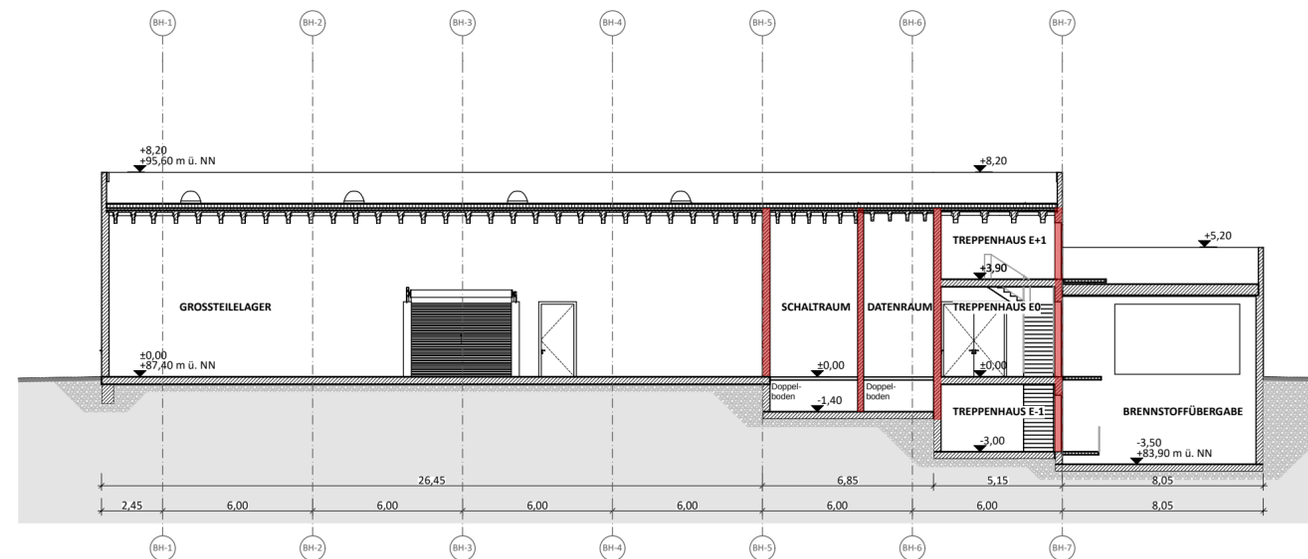
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum. Sie darf gemäß § 1, 2 UrhG und § 823 BGB ohne unsere schriftliche Genehmigung weder vervielfältigt und unbefugt verwendet werden, noch Dritten zur Einsicht überlassen oder in sonstiger Weise mitgeteilt werden.
Die zeichnerische Darstellung gilt nur in Verbindung mit den textlichen Ausführungen.



BRENNSTOFFLAGERHALLE SCHNITT BH-S3



BRENNSTOFFLAGERHALLE SCHNITT BH-S4



BRENNSTOFFLAGERHALLE BH-S2

Legende	
	feuerbeständig, Bauart Brandwand
	feuerbeständig
	feuerhemmend
	Brandschutzverkleidung F90
	Aerodynamische Entrauchungsfläche
	vertikaler Rettungsweg
	Fluchrichtung und Länge bis zum TRH/NAG
	Tür feuerhemmend, selbstschließend
	Tür rauchdicht
	elektrische Anlage
	ätzend
	umweltgefährdend
	Notausgang
	Sammelplatz

Bauherr Standort Ingelheim	Gesamtplaner igmpLAN GmbH Fichtenstraße 2 80001 München INGENIEURGRUPPE	Plangrundlage
-----------------------------------	---	-------------------

Projekt Power Station Ingelheim (Gebäude 6482)

Benennung Brandschutzplan
BRENNSTOFFLAGERHALLE
Schnitte

Projekt-Nr. 1933	Datum 30.09.2020	Maßstab 1 : 200	Anlage: BSL - 004 v 004
---------------------	---------------------	--------------------	----------------------------

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum. Sie darf gemäß § 1, 2 UrhG und § 823 BGB ohne unsere schriftliche Genehmigung weder vervielfältigt und unbefugt verwendet werden, noch Dritten zur Einsicht überlassen oder in sonstiger Weise mitgeteilt werden.
Die zeichnerische Darstellung gilt nur in Verbindung mit den textlichen Ausführungen.