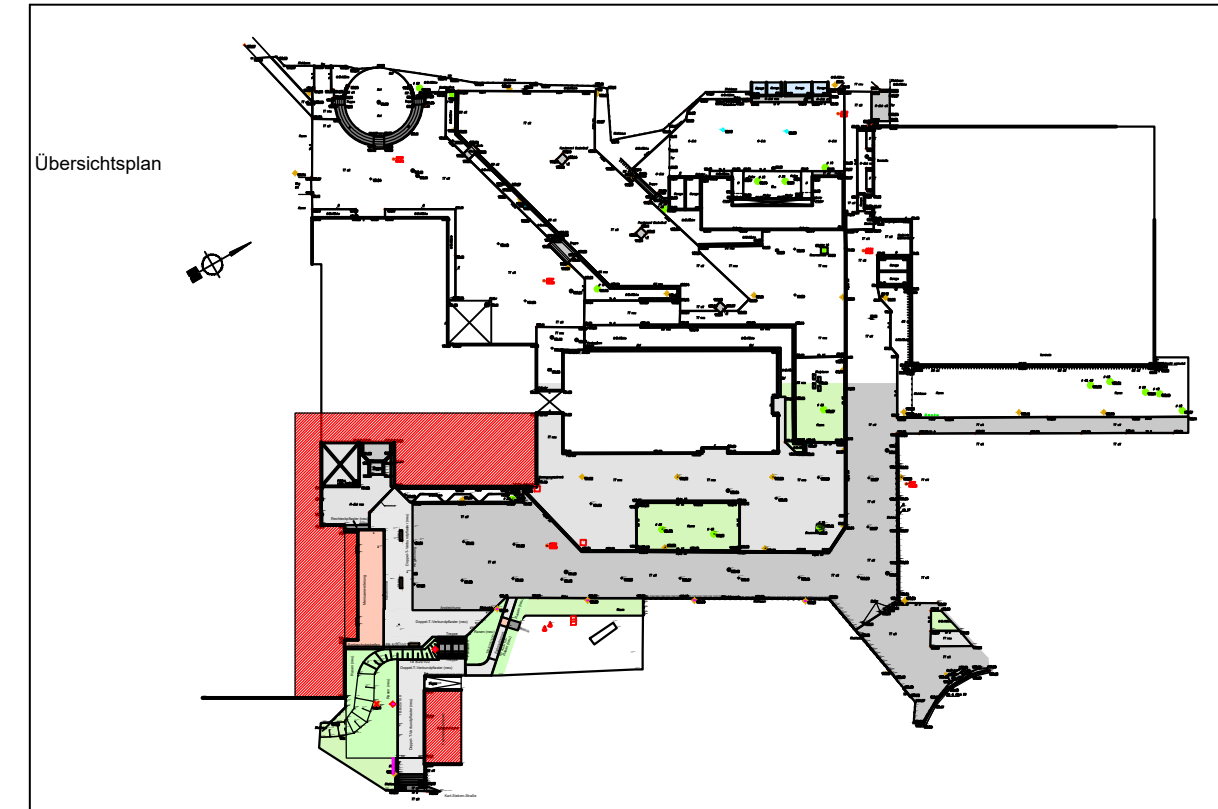


Zeichenerklärung Bestand		
+ Geländepunkt allgemein	Tb 8	Tiefbord, b = 8 cm
+ Befestigte Flächen	Tb 10	Tiefbord, b = 10 cm
+ Böschung (Oberkante)	Hb 15	Hochbord, 15 cm Auftritt
+ Böschung (Unterante)	Rb 4	Rundbord, 4 cm Auftritt
x Zaun	B	Beton
o Gebäude, Bauwerke, Mauer	Bit	Bituminöse Befestigung
o Festpunkt (Nagel)	K	Kies
o Hilfspunkt	Ripla	Rinnenplatten, b = 30 cm
• Mülleimer	Bpl	Betonplatten
Strassenablauf 50/30cm	Nst	Natursteinpflaster
Strassenablauf 50/50cm	Raka	Rasenkantenstein
Strassenablauf rund	TT neu	TT-Pflaster neu
Hydrant	TT alt	TT-Pflaster alt
Schieber (Hauptleitung)	6-Eck	6-Eck-Pflaster
Schieber (Hausanschluss)	R-Eck	/Rechteckpflaster neu
Schacht (Unbekanntes System)	R-Eck	/Rechteckpflaster alt
Verkehrsschild (1 Pfosten)	Öko	Ökopflaster
Leuchte (stehend)	BS neu	Böschungssteine neu
Baum	BS alt	Böschungssteine alt
	E	Eingang

Legende:

- Betonsteinpflaster -alt-
- Betonsteinpflaster -neu-
- Kopfsteinpflaster -alt-
- Grünflächen



Gezeichnet	Datum	Änderungsinhalt	Index Nr.

Planungsphase
Grundlagenermittlung

Objekt
IGS Nieder-Olm
Karl-Sieben-Straße 33
Schulhof

Geschoss / Planart
Bestandsplan

Planer
IB Bickmann
Zum Hasselberg 3, 55585 Norheim

Plan Nr.
Freianlagen 01

Gezeichnet	Datum	Name	Architekt
Geprüft	20.11.2025	D. Bozic	
	20.11.2025	S. Bickmann	

Massstab
M 1:200
Landkreis Mainz - Bingen
Georg-Rückert-Straße 11,55218 Ingelheim

Plantitel
Ohne Titel.pln