

LEGENDE:

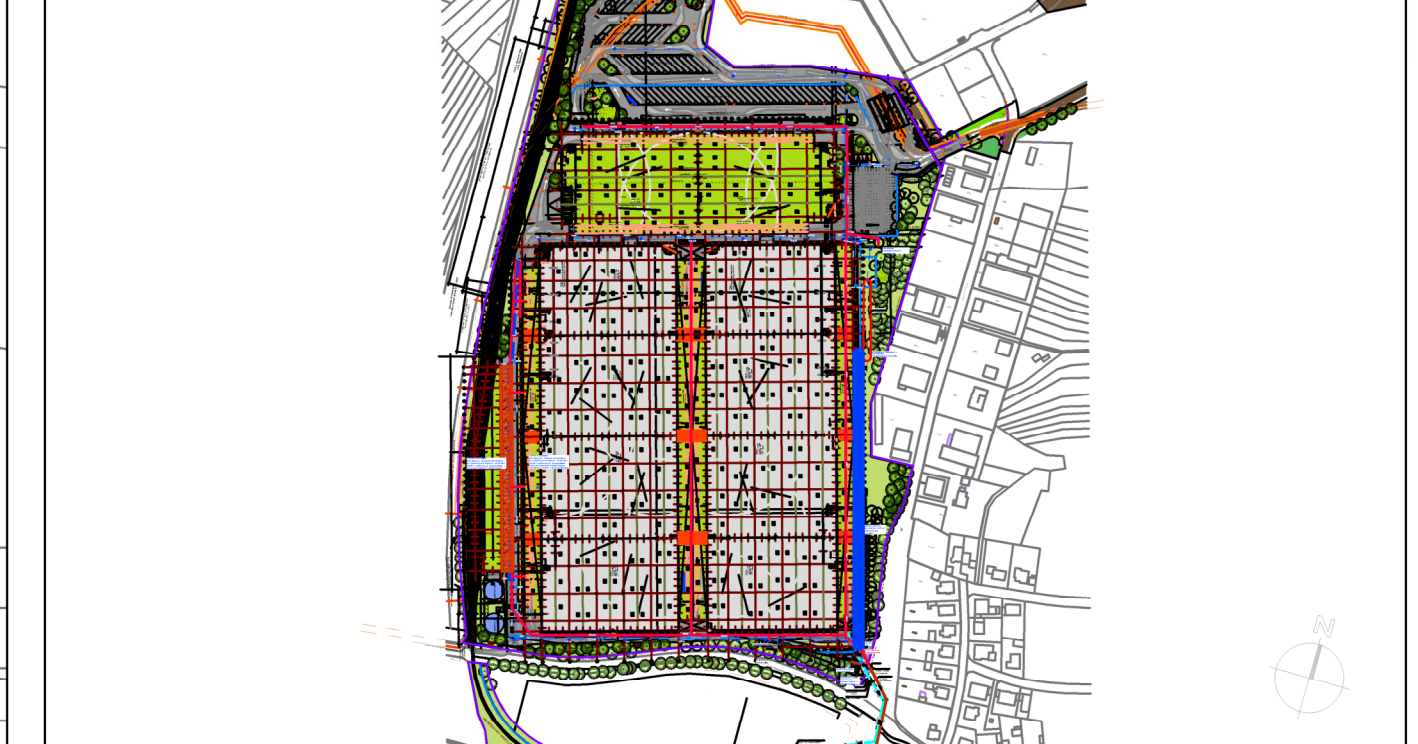
- Schmutzwasserkanal
- - - Regenwasserkanal (Oberflächen)
- - - Regenwasserkanal (Dachflächen)
- Schmutzwasserschacht
- Regenwasserschacht (Oberflächen)
- Regenwasserschacht (Dachflächen)

INDEX

INDEX	DATUM	NAMM	BEARB./GEPR.	VERMERKE UND	ÄNDERUNGSHINWEISE

EW OKFF = ± 0,00 = xxx,xx m NHN

ÜBERSICHT



KONZEPT

Bauherr: CLIENT:	LU GE 51 S.à r.l 5 rue Strasbourg 2561 Luxembourg	GEZ: DRAWN 25.08.2023
Entwurf: PLANNING DESIGN PLANNING	IBH INGENIEURBÜRO HÖLZEM & HARTMANN Gesellschaft für Wasserbau und Siedlungswasserbau Technik und Landschaftsbau www.ibh-engineering.de	GEPR. APPROVED CLIENT GEPR. APPROVED FENANT
PROJEKT: PROJECT	Neubau eines Internationalen Konsolidierungszentrums (ICC Bischweiler)	DATE: 25.08.2023
INHALT: CONTENTS	Übersichtsplan Entwässerung	BLATTGRÖSSE: SIZE: 0.780 m x 0.890 m
AUFR. NR.:	PH. PLANER PLAN-ART EBENE BL.-NR. INDEX	MASS-STAB/SCALE:
Pan004	2 TB EW 00 1 00	1: 1000
CAD-MODELL:		

