



			<p>Anpassung der Außentüren: Höhen und Ausführung noch in Planung</p> <p>Anpassung der Abzughöhen UD; Abstimmung mit TGA, offene Punkte vorhanden.</p> <p>Aktualisierung der Planung des Aufzugsschachts gemäß Statik und KONE-Datenblatt.</p> <p>Anpassung der Höhenkoten gemäß aktuellstem Stand.</p> <p>Aktualisierung Fensterplanung Treppenhäus.</p> <p>Aktualisierung der Fensterplanung; weitere Abstimmung mit Bauherr und Unfallkasse folgt.</p> <p>Anpassung der Gründung gemäß Statik; Ausführung als WU-Sohle.</p>
25.03.2023	2	LK	<p>Anpassung der Sockelausführung; noch in Abstimmung mit Wärmeschutz und Statik</p> <p>Dämmung auf Stb. Decke über Flur vorgesehen, nicht zwischen den Sparten</p> <p>Anpassung Erhalt/Abriß Fensterbank Bestand</p>
10.02.2023	2	LK	<p>Anpassung Erhalt/Abriß Flurwand Achse E</p> <p>Anpassung Bodenaufbau/ Gründung WU-Bodenplatte gem. Statik</p> <p>Anpassung Holztafelwand gem. Statik: d=20cm</p>
27.01.2023	1	LK	<p>Balkenhöhen Holzbalkendecke Neubau gem. Statik: h=44cm/24cm</p>
INDEXDATUM	INDEX	NAME	<b>BESCHREIBUNG DER ÄNDERUNG</b>

LEISTUNGSGRAFE, GEWERK, PROJEKT, PLANVZG, PLANNUMMER, INDEX, STATUS			
<h1> <b>ASS_5_A_A_SN22_T1_V_4</b> </h1>			
<b>PLANNHALT</b>  <b>SN 2-2 Teil 1</b>	<b>W1</b>  <b>W2</b>  <b>W3</b>  <b>W4</b>	ROHBAUPHASE OHNE AUSSPARUNGEN  ROHBAUPHASE MIT AUSSPARUNGEN  AUSSBAUPHASE  METIERAUSBAUPHASE	– – – –
			MASSSTAB 1:50          BLATTGRÖSSE DIN A0
<b>ÜBERSICHT</b>  <p>Alle Maße sind am Bau zu prüfen!          Unternehmungen sind sofort mit der Ausführung bzw. der Bauleitung zu melden.          Für Maße und Massentoleranzen vgl. die Plan für Maße und Massentoleranzen.          Das jeweilige Gewerke ist durch die Plan für die Bauarbeiten zu entnehmen.          Bei der Ausführung sind die Abmessungen der Facharbeiten sowie die Angaben der Sonderarbeiten zu berücksichtigen.          Einmündungen sind zu berücksichtigen.          Einmündungen gelten nur mit dem Abgleichungsvermerk des Bauherrn.          Die Koordinierungspflicht des Bauherrn bleibt unberührt.</p> <p>Der Entwurf ist geistiges Eigentum des Planverfassers und unberechtigt geschützt. Vervielfältigung und Weitergabe an Dritte erfolgt nur mit ausdrücklicher Genehmigung des Planverfassers.</p>			

OFFICE EG = <b>85.58</b> 0. NHH gem. amtlicher Lageplan				
<div> <div>PROJEKT</div> <div> <b>Albert-Schweitzer-Schule Oelde</b>  <b>Umbau und Erweiterung</b>          Zur Alt. 56002 Oelde       </div> </div>				
<div> <div>OBJEKTBESCHREIBUNG</div> <div> <div> <b>CKRS ARCHITECTEN</b>  <small>CKRS AG, Postfach 11, 59302 Oelde, Germany</small> </div> <div>           Schneider Str. 34a   10435 Berlin,            +49 30 331 041 410         </div> </div> </div>				
<div> <div>AUFTRAGSBEREICH / BAUHERR</div> <div>           Stadt Oelde   Ratssitzung 1, 59302 Oelde            Ansprech. Herr Schröder, +49 2522 72 418         </div> </div>				
<div> <div>TRAGWERKSPLANUNG</div> <div>           Ostermann &amp; Drees Beratende Ingenieure PartGmbH   Münsterstr. 50, 44534 Lünen,            +49 230 633 6150         </div> </div>				
<div> <div>LANDSCHAFTSARCHITEKTUR</div> <div>           morbach wermeyer Landschaftsarchitekten PartGmbH   Am Droslingarten 1, 48336 Sassenberg,            +258 39409 27         </div> </div>				
<div> <div>FACHPLANUNG BRANDSCHUTZ</div> <div>           Energete Ingenieurgesellschaft mbH   Esbecker Str. 30, 59557 Lippstadt,            +258 1150 05-0         </div> </div>				
<div> <div>FACHPLANUNG BRANDSCHUTZ</div> <div>           hpbberlin Ingenieure für Brandschutz GmbH   Trompetenstr. 5, 01069 Dresden,            +351 850 327 865         </div> </div>				
DATUM 24-11-ASS-LPS-EN-vwx		GEZEICHNET 15.05.2026	GEPRÜFT 15.05.2026	DATUM 15.05.2026

DATENAME 24-11-ASS-LP5-SN.vwx	GEZEICHNET CKRS	DATUM 15.05.2026	GEPRÜFT -	DATUM -
----------------------------------	--------------------	---------------------	--------------	------------