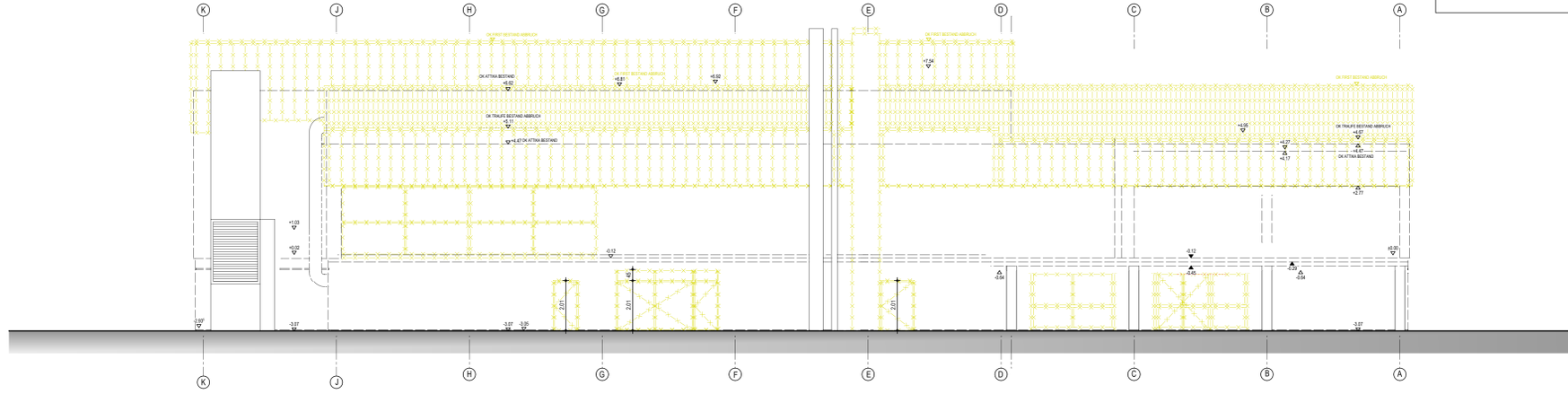
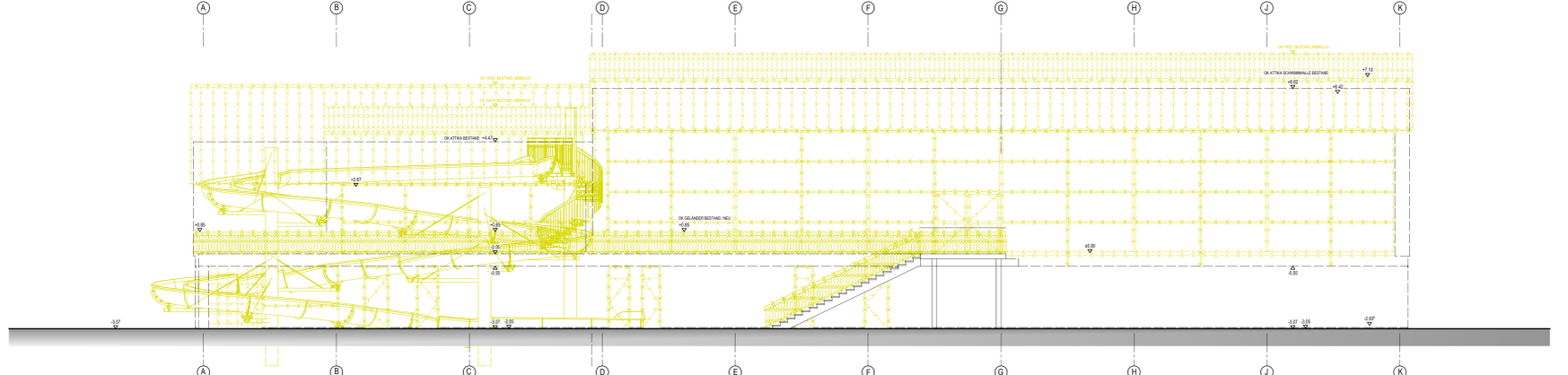


HINWEISE:

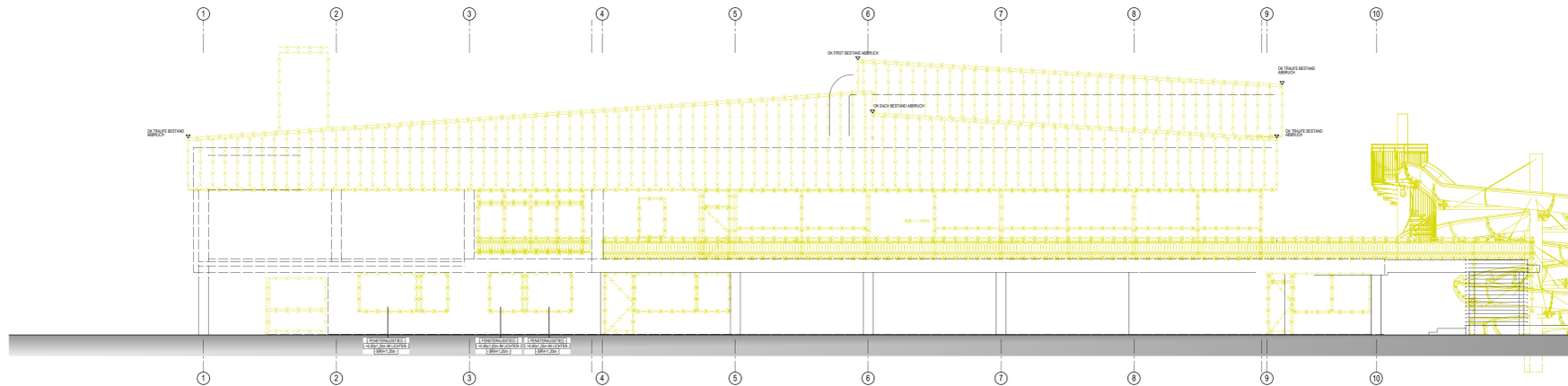
ANGABEN ZUR STATIK KÖNNEN GENERELL AUFGRUND AUSSTEHENDER INFORMATIONEN NOCH NICHT DARGESTELLT UND BENANNT WERDEN! ZUARBEIT BÜRO STATIK OFFEN!



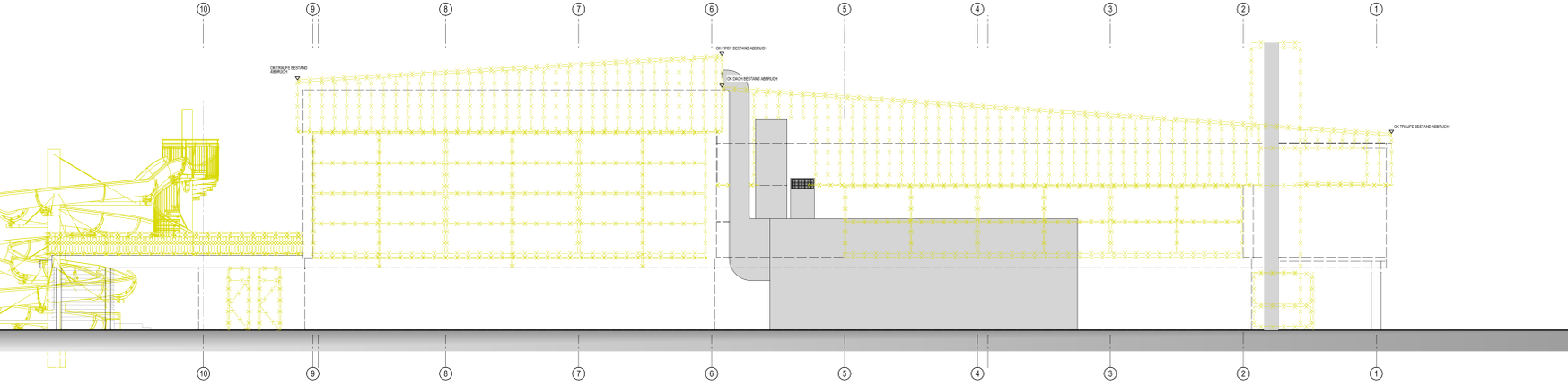
ANSICHT NORDEN



ANSICHT SÜDEN



ANSICHT WESTEN



ANSICHT OSTEN

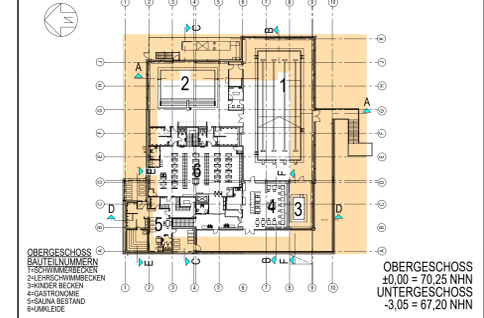
LEGENDE		ÄNDERUNGSWOLKEN ZUM VORHERIGEN PLANSTAND SIND ROT DARGESTELLT	
	STAHLBETON - ORTBETON (STB-QUALITÄT SIEHE STATIK PLÄNE)		FUSSBODENDURCHBRUCH
	WASSERDURCHLÄSSIGER WU-BETON		DECKENDURCHBRUCH
	BETONFERTIGTEIL		WANDDURCHBRUCH
	BETON UNBEWEHRT		WANDSCHLITZ SENKRECHT
	MAUERWERK KS L; RDK 1.4		FD/DD/WD/WSS BESTAND
	PUTZ, MÖRTEL		
	ESTRICH		
	KIES		
	DÄMMSCHICHT z.B. STEINWOLLE		
	DÄMMSCHICHT z.B. EPS		
	DÄMMSCHICHT z.B. PERIMETERDÄ.		
	BESTAND		
	NEU		
	NEU; DA ALS BESTAND NICHT ZU ERHALTEN ODER INSTAND ZU SETZEN		
	ABBRUCH		
	UNBERÜHRTE BAUTEILE		
	NACHTRÄGLICH ZU UNTERMAUERN		
	NEUE BODENPLATTE/DECKENPLATTE		
	SÄMTLICHE STATISCHE ANGABEN		
	STATISCHE POSITION BESTAND		
	STATISCHE POSITION NEU		
	ABKÄSTUNG / LEICHTBAUWAND MIT ZEMENTBAUPLATTE RAUMHOCH		
	ABKÄSTUNG / LEICHTBAUWAND MIT ZEMENTBAUPLATTE 1.260 HOCH		
	FUNDAMENTSOCKEL FÜR TGA NEU		
	RÜCKBAU / ABRUCH MIT ERFORDERL. ABFANGMASSNAHMEN		
	FEUCHTIGKEITSABDICHTUNG DIN 18 195		
	DIFFUSIONSOFFENE FOLIE		
	DAMPFDICHTE FOLIE		
	MINERALISCHE ABDICHTG. IM VERBUND		
	TÜRBREITEN = ROHBAUMASSE		
	TÜRHOHEN = VON OKFF BIS UK ROH		
	VSS HOHEN + BREITEN GEM. EXTRA HINWEIS		
	OKFF (IM SCHNITT)		
	OKRF (IM SCHNITT)		
	STÄRKERES GEFÄLLE IM KRANZ UM BA		
	BODENABLAUF (BA), KOMPLETT NEU		
	BA, ABRUCH		
	BA, NEU MIT VORHAND. ANSCHLUSS		
	KEIN GEFÄLLE		
	SCHLITZRINNE ÖFFNUNGSBREITE 8mm		
	F 90-A		
	F 30		
	NOTWENDIGE TREPPE		
	FEUERSCHUTZABSCHLUSS T30 MIT RAUCHSCHUTZABSCHLUSS RS		
	RAUCHSCHUTZABSCHLUSS RS		
	BEDIENSTELLE FÜR RWA		
	NOTAUSGANG		
	BRANDMELDEZENTRALE		
	HANDELFUEHRMELDER		

ALLE WERKPLÄNE GELTEN NUR IM ZUSAMMENHANG MIT DEN DETAIL-, SCHLITZ-, SCHAL- UND BEWEHRUNGSPLÄNE; SOWIE DER STATIK UND DEN HAUS- TECHNISCHEN AUSFÜHRUNGS-PLÄNE. SÄMTLICHE MASSE, FERTIGUNGSTECHNISCH U. BAUPHYSIKALISCH BESTIMMENE ANGABEN ZUR KONSTRUKTION UND FUNKTION SIND VON DEN AUSFÜHRENDEN FIRMEN EIGENVERANTWORTLICH ZU PRÜFEN. UNSTIMMIGKEITEN UND UNKLARHEITEN SIND MIT DER BAULEITUNG ABZUSTIMMEN. DIE AUFLAGEN DES BAUSCHEINS, DIE ZUTREFFENDEN DIN-VORSCHRIFTEN MIT ALLEN DARAUS RESULTIERENDEN BAULICHEN NOTWENDIGKEITEN, SOWIE DAS BODENGUTACHTEN SIND BEI DER AUSFÜHRUNG ZU BEACHTEN.

DER ENTWURF IST GEISTIGES EIGENTUM DES PLANERS UND URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZT. VERVIELFÄLTIGUNGEN UND WEITERGABE AN DRITTE ERFOLGT NUR MIT AUSDRÜCKLICHER GENEHMIGUNG DES PLANVERFASSERS. BEI MISSBRAUCH BLEIBEN RECHTLICHE SCHRITTE VORBEHALTEN.

PLANNR. POOLAR	ARC-AN-XX-705-5f01	PLAN-NR	5.705.0
----------------	--------------------	---------	---------

PLAN TITEL	ANSICHTEN-ABBRUCHPLAN
------------	-----------------------



PROJEKT	SANIERUNG MEHRGENERATIONENBAD PATTENSEN AM HALLENBAD 1, 30982 PATTENSEN		
BAUHERR	STADT PATTENSEN		
MASSTAB	BAUTEIL	ANSICHTEN-ABBRUCHPLAN	
1/100			
PLAN-NR.	5.705.0	PROJEKT-NR.	22 002
GEZEICHNET	MM / RD / EC / NK	AM	APRIL 2022
FREIGABE ARCH.		AM	
FREIGABE BAUH.		AM	
PLANSTAND	01 - 20.11.2024	PLOT DATUM	13.02.2025