


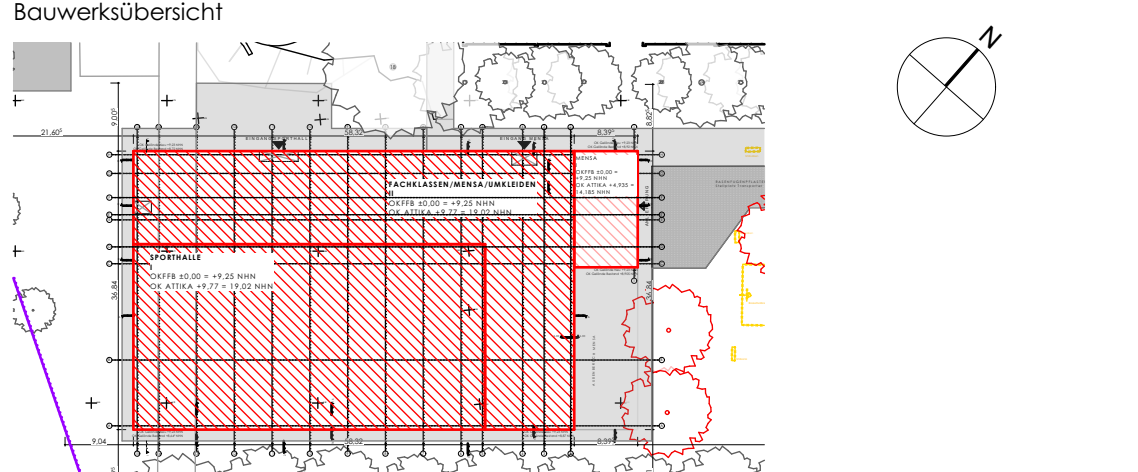




LEGEMEN		Änderung	
	Bestand		Änderung
	Abbruch		Ribbung
MATERIALIEN / OBERFLÄCHEN			
	Stahlbeton - SB		Porenbeton
SB 1-4	Schichtbetonklassen		Ziegel
	Wasserundurchlässiger Beton - WU		Naturlinien - N
	Umweltverfärbter Beton		Holz - H
	Strukturbeton - Spiegel		Dämmung Mineralwolle - MWo
	Mauwerk Kalksandstein - MW		Dämmung EPS
	Mauwerk nichttragend		Gipskarton-Ständerwand - GK
WADA	Wärmedämmung	ET	Erlisch
WAS	Mauerwerkdrümperraster	CS	Einstrich
SA	Arbeitschicht	CA	Anhydritestrich
P	Putz - Anstrich	AS	Gussputzestrich
N	Naturstein	TZ	Teppichboden
AL	Aluminium	PK	Parquet
H	Holz	FE	Fertzeug
St	Stahl	P	Placum
G	Glas	K	Keramik
GPa	Glaspaneel	L	Laminat
Wg	Werkstoff	B	Beschichtung
DB	Hohlraumabund	EPVC	Epoxidharzbeschichtung
HB	Doppelabund	SLM	Saubetleifarstellung
BRANDSCHUTZ (DIN 4102 B)			
	feuerhemmend (fh) - F30	A	nicht brennbare Bauteile
	feuerhemmend (fh) - F60 - AB	B	brennbare Bauteile
	feuerbeständig (fb) - F90 - AB	AB	wesentliche Teile sind nichtbrennbare Bauteile
	BWSt - Brandverstandswand F90-A		
	NA - Brandvorgang		
NA	schwerer Durchgangsgasgemisch, LBO, ASR	R30	Rauchschicht nach DIN 18095
d	Türschwellend	130s	10 s. rauchschicht nach DIN 18095
d	Türschwellend	130s	10 s. rauchschicht nach DIN 18095
s	Tür dichtungsschwellend	130s	10 s. rauchschicht nach DIN 18095
s	Tür dichtungsschwellend	130s	10 s. rauchschicht nach DIN 18095

BAUVORHABEN	GSB Delmenhorst Neubau Sporthalle+Mensa & Fachklassen Beethovenstraße 14 in 27753 Delmenhorst
BAUHERR	Stadt Delmenhorst, Die Oberbürgermeisterin Stadthaus I 27749 Delmenhorst



DSP Erdgeschoss A5-15