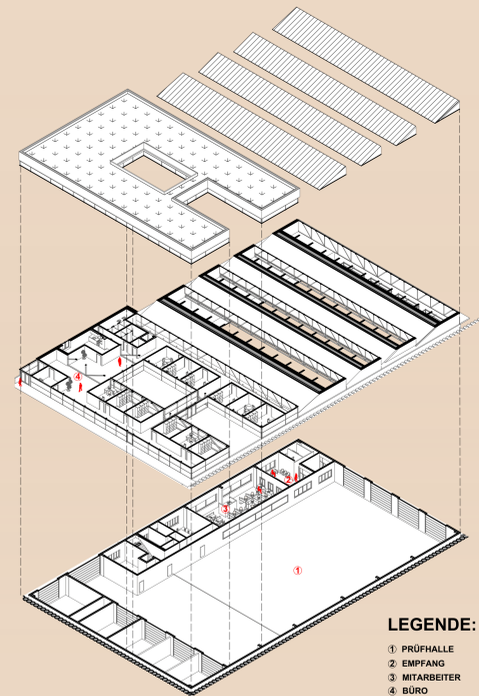




LAGEPLAN M1:2000

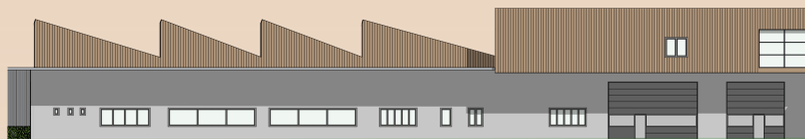


SCHNITT 1-1 M1:200



LEGENDE:
1 PRÜFHALLE
2 EMPFANG
3 MITARBEITER
4 BÜRO

EXPLOSIONSZEICHNUNG M1:500



NORDANSICHT 1:200



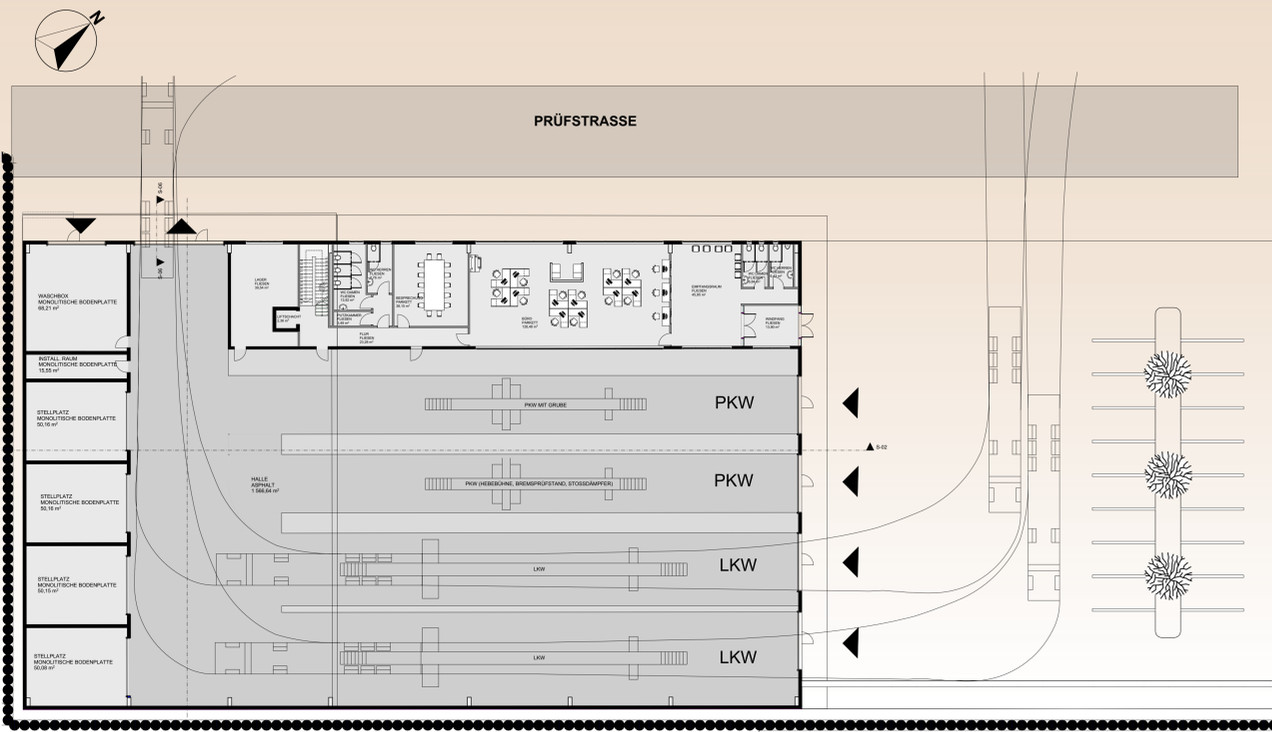
OSTANSICHT 1:200



SÜDANSICHT 1:200

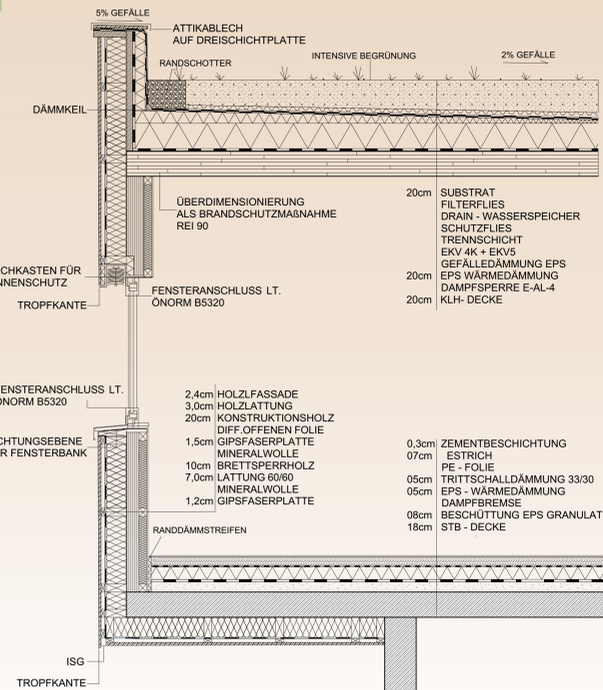


WESTANSICHT 1:200

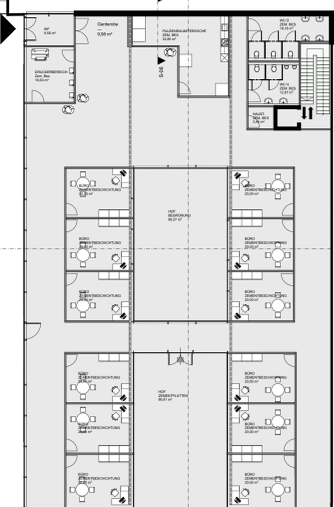


ERDGESCHOSS M1:200

Die Außenanlagen sind optimal auf LKW-Verkehr ausgelegt und berücksichtigen großzügige Schleppkurven. Begrünte Flächen ergänzen die funktionale Gestaltung und schaffen eine harmonische Verbindung zwischen Effizienz und Ästhetik.



FASSADENSCHNITT M1:20



OBERGESCHOSS M1:200

Im Obergeschoss wird ein moderner Bürobau realisiert, der durch nachhaltige Holzkonstruktionen mit geschosshohen Fachwerken beeindruckt. Zwei Innenhöfe, ein begehbare und ein nicht begehbare, sind von den Büroflächen umschlossen und dienen der natürlichen Belichtung, wodurch eine angenehme Arbeitsatmosphäre entsteht.



Das geplante Projekt setzt Maßstäbe in Funktionalität, Bauweise und Nachhaltigkeit und steht exemplarisch für moderne Architektur im Bereich der KFZ-Prüfstellen.

Nach dem Abriss zweier Bestandsgebäude entsteht ein zweigeschossiges Gebäude in Beton-Holzbauweise. Das Erdgeschoss, bestehend aus massiven Betonwänden und -stützen, wird den Anforderungen einer modernen KFZ-Prüfstelle gerecht. Hier befinden sich zwei PKW- und zwei LKW-Prüfstraßen, sowie eine Waschbox.