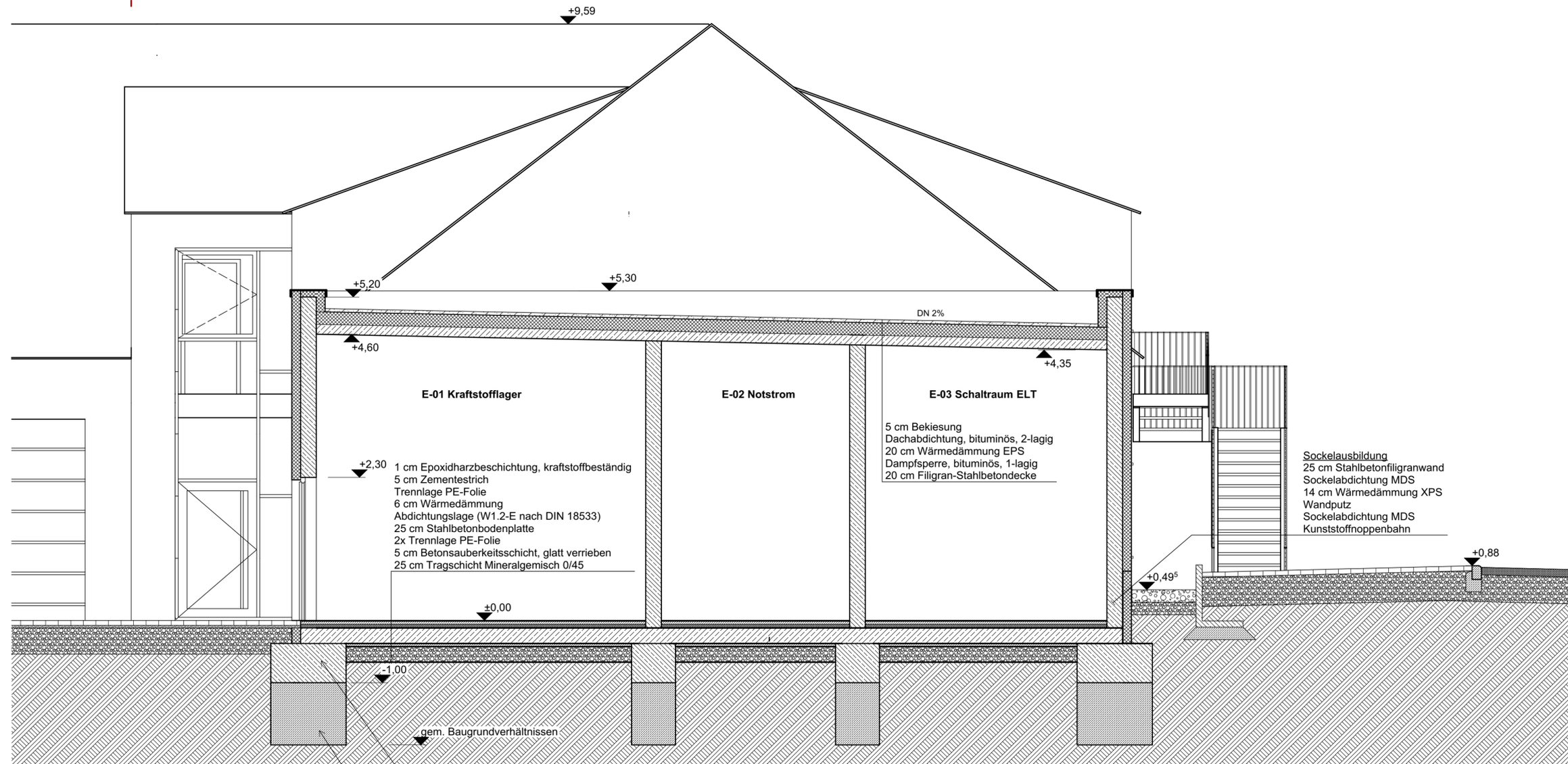


Bestand

Neubau



E-01 Kraftstofflager

+2,30

1 cm Epoxidharzbeschichtung, kraftstoffbeständig
 5 cm Zementestrich
 Trennlage PE-Folie
 6 cm Wärmedämmung
 Abdichtungslage (W1.2-E nach DIN 18533)
 25 cm Stahlbetonbodenplatte
 2x Trennlage PE-Folie
 5 cm Betonsauberkeitsschicht, glatt verrieben
 25 cm Tragschicht Mineralgemisch 0/45

E-03 Schaltraum ELT

+4,35

5 cm Bekiesung
 Dachabdichtung, bituminös, 2-lagig
 20 cm Wärmedämmung EPS
 Dampfsperre, bituminös, 1-lagig
 20 cm Filigran-Stahlbetondecke

Sockelausbildung

25 cm Stahlbetonfiligranwand
 Sockelabdichtung MDS
 14 cm Wärmedämmung XPS
 Wandputz
 Sockelabdichtung MDS
 Kunststoffnoppennbahn

Streifenfundament, Stahlbeton

Streifenfundament, Beton unbewehrt als Tiefergründung bis auf tragfähigen Untergrund gem. Baugrundgutachten sowie Angaben Tragwerksplaner

- Sämtliche Maße sind örtlich zu überprüfen und ggf. anzupassen!
- Sämtliche Höhenangaben beziehen sich auf OK FFB
- Fenster- und Türmaße mit Anschlägen beziehen sich auf die Rohbauöffnung und nicht auf die Anschläge!
- zusätzlich zu dem Plan sind die Angaben in Plänen der Fachplaner sowie der Statik und des Brandschutzes zu beachten.
- In Wänden mit Brandschutz- und Schallschutzanforderungen sind Installationseinbauten nur nach vorheriger Abstimmung mit dem Planersteller zulässig!

▽ = OK Fertigbau	⊠ Deckendurchbruch	■ Neubau
△ = UK Fertigbau	⊞ Wandschlitz	■ Bestand
▽ = OK Rohbau	⊞ Bodenschlitz	■ Abbruch
▲ = UK Rohbau	⊞ Bodendurchbruch	▨ Beton, unbewehrt
		▨ Beton, bewehrt

FD = Fundamentdurchbruch	WW = Wandschlitz waagrecht
FA = Fundamentaussparung	DD = Deckendurchbruch
FS = Fundamentschlitz	DA = Deckenaussparung
WD = Wandschlitz	DS = Deckenschlitz
WA = Wandaussparung	FBS = Fußbodenschlitz
WS = Wandschlitz senkrecht	FBA = Fußbodenaussparung

INDEX	DATUM	ÄNDERUNGEN	BEARB.	GEPR.

Sämtliche Maße sind vom Unternehmenden eigenverantwortlich am Bau zu prüfen. Das ausführende Unternehmen ist verpflichtet, den Auftraggeber:in auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOB, § 3.3).

Schnitt A

AB-05 Schnitt A



BAUVORHABEN:
 12/22 - Umbau/ Erweiterung Feuerwehrgerätehaus Oelsnitz mit 7 Stellplätzen am vorhandenen Standort Albert-Funk-Schacht-Straße 1b 09376 Oelsnitz/ Erzgeb.

BAUHERR:
 Stadtverwaltung Oelsnitz
 Rathausplatz 1
 09376 Oelsnitz/ Erzgeb.

PLANUNG:
 Ingenieurbüro IBB Kai Endtmann
 Waldrand 57b
 09526 Olbernhau
 Tel: 037360 667862
 E-Mail: ingenieurbuero.ibb@t-online.de



PROJEKTPHASE: AUSFÜHRUNGSPLANUNG

A-05

Maßstab	Blattgröße	Datum	Planersteller:in
1:50	700x420	14.04.2025	Kai Endtmann

Dateiname: AusführungsplanungFFOelsnitz.pln
 Pfad: \\NAS-Zentral\NAS-Zentral\Ingenieurbüro\Projekte\Feuerwehrgerätehaus Oelsnitz\Ausführungsplanung\AusführungsplanungFFOelsnitz.pln