

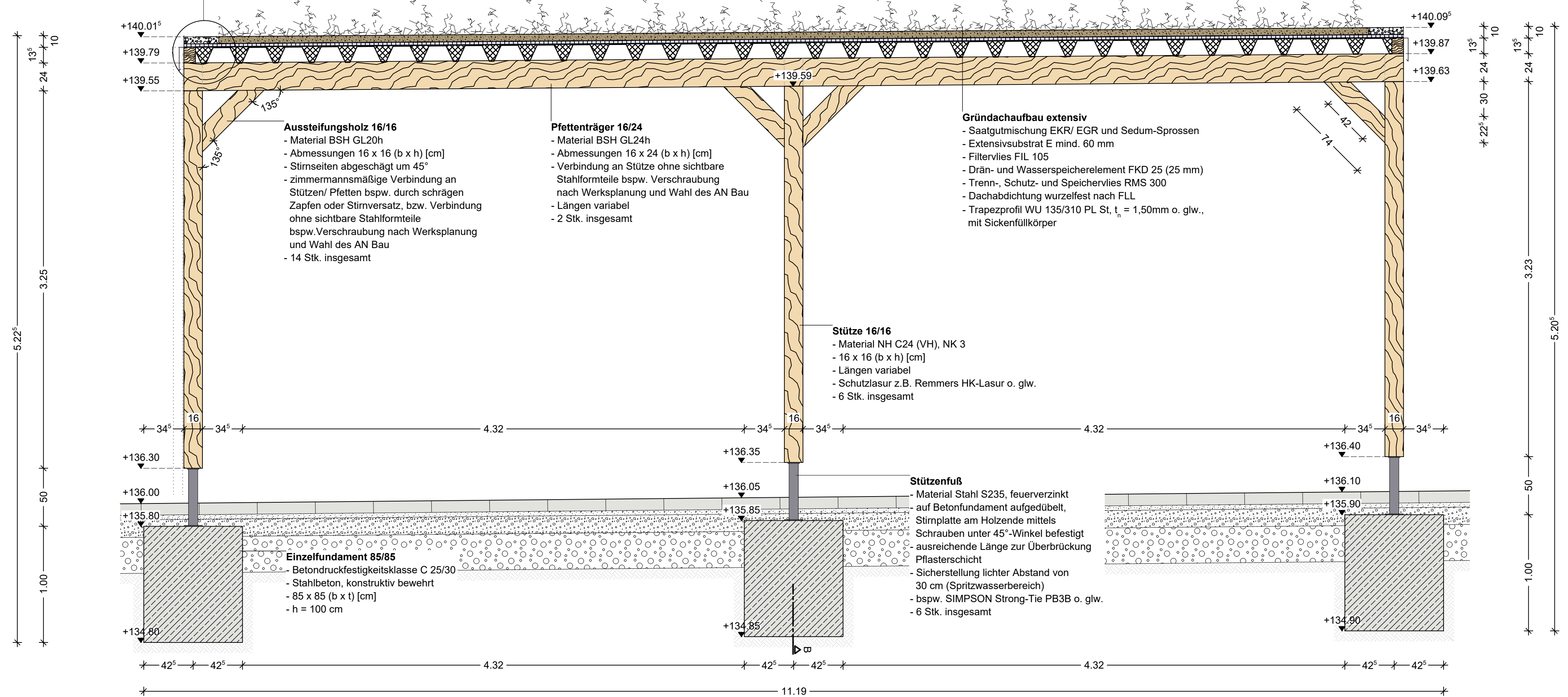
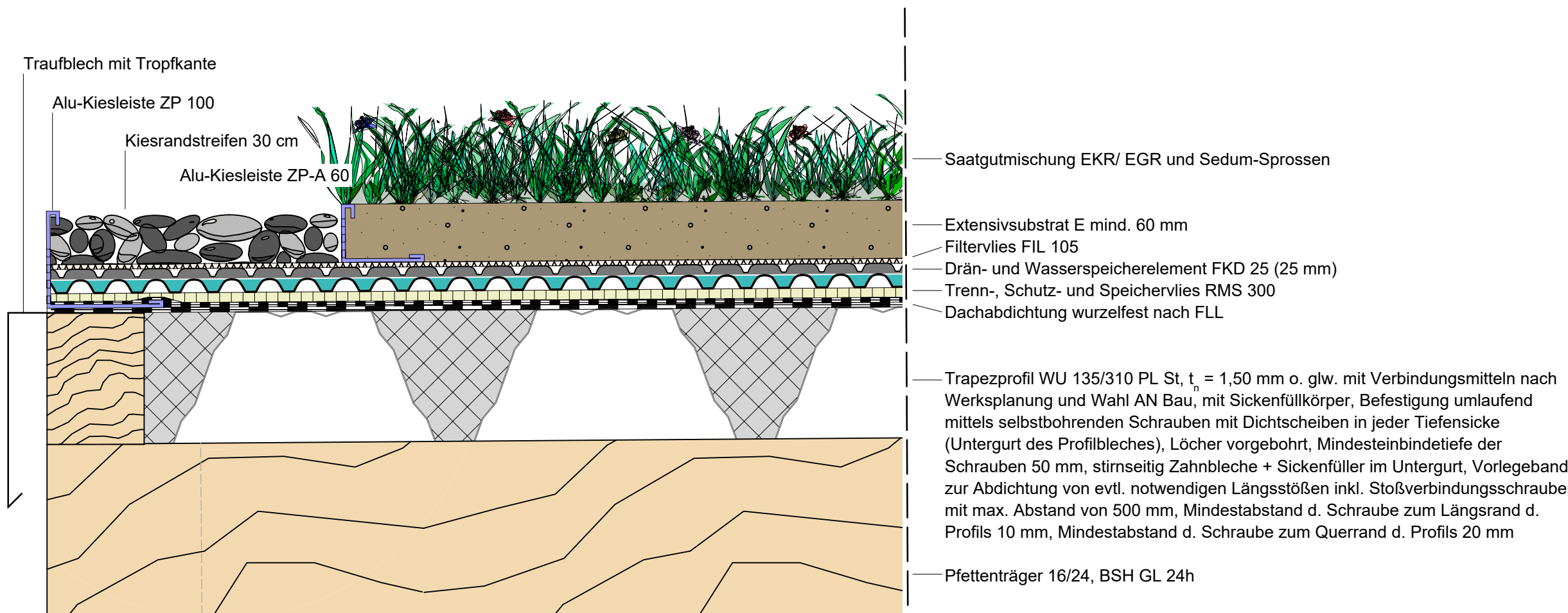
LEGENDE PLANUNG

	Schnittfläche - Stahlbeton
	Schnittfläche - Holz
	Schnittfläche - Kies
	Schnittfläche - Extensivsubstrat
	Schnittfläche - Drän- und Wasserspeicherelement
	Schnittfläche - Bodenbelag aus Betonplatten 60 x 120 x 10 [cm]
	Schnittfläche - Bettungssplitt 4 cm
	Schnittfläche - Tragschicht 15 cm
	Schnittfläche - Frostschuttschicht 31 cm
	Ansichtfläche - Trapezprofil
	Ansichtfläche - Kies
	Ansichtfläche - Gründachoberfläche

LEGENDE BESTAND

	Schnittfläche - Stahlbeton
	Ansichtfläche - Stahlbeton

DETAIL 1 - GRÜNDACHAUFBAU MIT KIESSTREIFEN
M 1:5 (Schichtstärken teilweise unmaßstäblich)



BAUSTOFFANGABEN

Bauteil	Beton	Expositions- klasse	Feuchtigkeits- klasse	Entwick- l. Beton- festigkeit	Baustahl	Beton- stahl	Beton- deckung nom.
Einzel Fundamente	C 25/30	XC2, XF1, WF	-	-	-	B 500SB	3,5 cm

PLANVERWEISE

Bauteil	Gewerk	Thema	Plan-Nummer
Schallschutzdach	Freianlagenplanung	Lage	2.1-1

Alle Maße sind vor Beginn der Arbeiten zu prüfen und bei Unstimmigkeiten mit dem Planfertiger zu klären.

AUFTRAGGEBER Stadt Grotzsch		LAGERREFERENZSYSTEM -
AUFTRAGNEHMER Ingenieurbüro Klemm & Hensen GmbH Beratende Ingenieure		HÖHENSYSTEM DHHN2016
PROJEKT Volkshaus Grotzsch Freianlagen	BEARBEITET 26.04.2024 tge	GEZEICHNET 26.04.2024 tge
PLAN Objektplan Schallschutzdach	PROJEKTNUMMER 04377	LEISTUNGS- PHASE Ausführungsplanung
	MASSTAB 1:25 1:5	PLANNUMMER OP-P01