



- ① Attikablech Aluminium, Materialstärke > 2 mm, mehrfach gekantet, an Halterung Fassadenpaneel befestigt, pulverbeschichtet, Farbe RAL nach Wahl AG - Gewerk Metallbauarbeiten
- ② Kastenrinne rechteckig RG333 aus TiZn, umlaufend
- ③ Traufblech 0,7 mm TiZn
- ④ Traufbohle 30/35/100 mm
- ⑤ Abdichtung 2-lagig, untere Lage Bitumendachbahn verklebt, obere Lage Elastomerbitumenschweißbahn oberseitig Schiefer weiß, Kl
- ⑥ Gefälleplatten aus Mineralwolle, feuerbeständig, mit Kaschierung, Gefälle mind. 2%, Durchschnittliche Stärke 45 - 125 mm
- ⑦ Bitumenöse Abdichtung einlagig
- ⑧ Vordach aus Stahlbeton nach Statik
- ⑨ Fassadenpaneele aus Metal, Brandklasse mind. A2-s1, d0 nach EN 13501-1, mit Aluminium-Unterkonstruktion verdeckt befestigt, Farbe nach Wahl AG
- ⑩ Wasserabweisender Sockelputz mind. 30 cm über OK Vordach führen
- ⑪ 180 mm Perimeterdämmung EPS 30-035
- ⑫ Kellenschnitt und Kombriband
- ⑬ Isokorb gemäß Statik
- ⑭ Zwischenbereich mit Mineralwolle, feuerbeständig, ausgedämmt

ALLE MASSE UND GELÄNDEHÖHEN SIND VON DEN AUSFÜHRENDE FIRMEN EIGENVERANTWORTLICH ZU PRÜFEN!
 BEI UNSTIMMIGKEITEN SOWIE ABWEICHUNGEN VON PLANUNTERLAGEN DER FACHPLANER
 IST SOFORT DIE BAULEITUNG ZU INFORMIEREN!

DIESE ZEICHNUNG UND ALLE AUF IHR ENTHALTENEN INFORMATIONEN SIND GEISTIGES EIGENTUM VON DR. SCHOLZ GESAMTPLAN GMBH.
 ES IST UNTERSAGT DIESE ZEICHNUNG OHNE ZUSTIMMUNG ZU VERVIELFÄLTIGEN UND/ ODER DRITTEN PERSONEN ZUGÄNGLICH
 ZU MACHEN. ALLE RECHTE VORBEHALTEN. URHEBERSCHUTZ NACH DIN 34.

Planinhalt: Detail 82-10 Vordach				Zeichnungsnummer: A5-82-10							
Maßstab:	1:10	Datum:	01.11.2023	Index:	0	Bearbeitet:	A.I.	Gezeichnet:	A.H.	Geprüft:	G.K.

Auftraggeber:
KMG Klinikum Thüringen-Brandenburg GmbH
 Badstraße 5 - 7 | 19336 Bad Wilsnack

Projekt:
KMG Klinikum Sömmerda Neubau Bauteil C

Architekt:
SGP³ Architektur
 Generalplanung
 Healthcare Consulting
 Dr. Scholz Gesamtplan GmbH

Standort Erfurt
 Neuwerkstraße 29 99084 Erfurt
 +49 361 349468
 +49 361 34946899
 202-16@sgp3.de