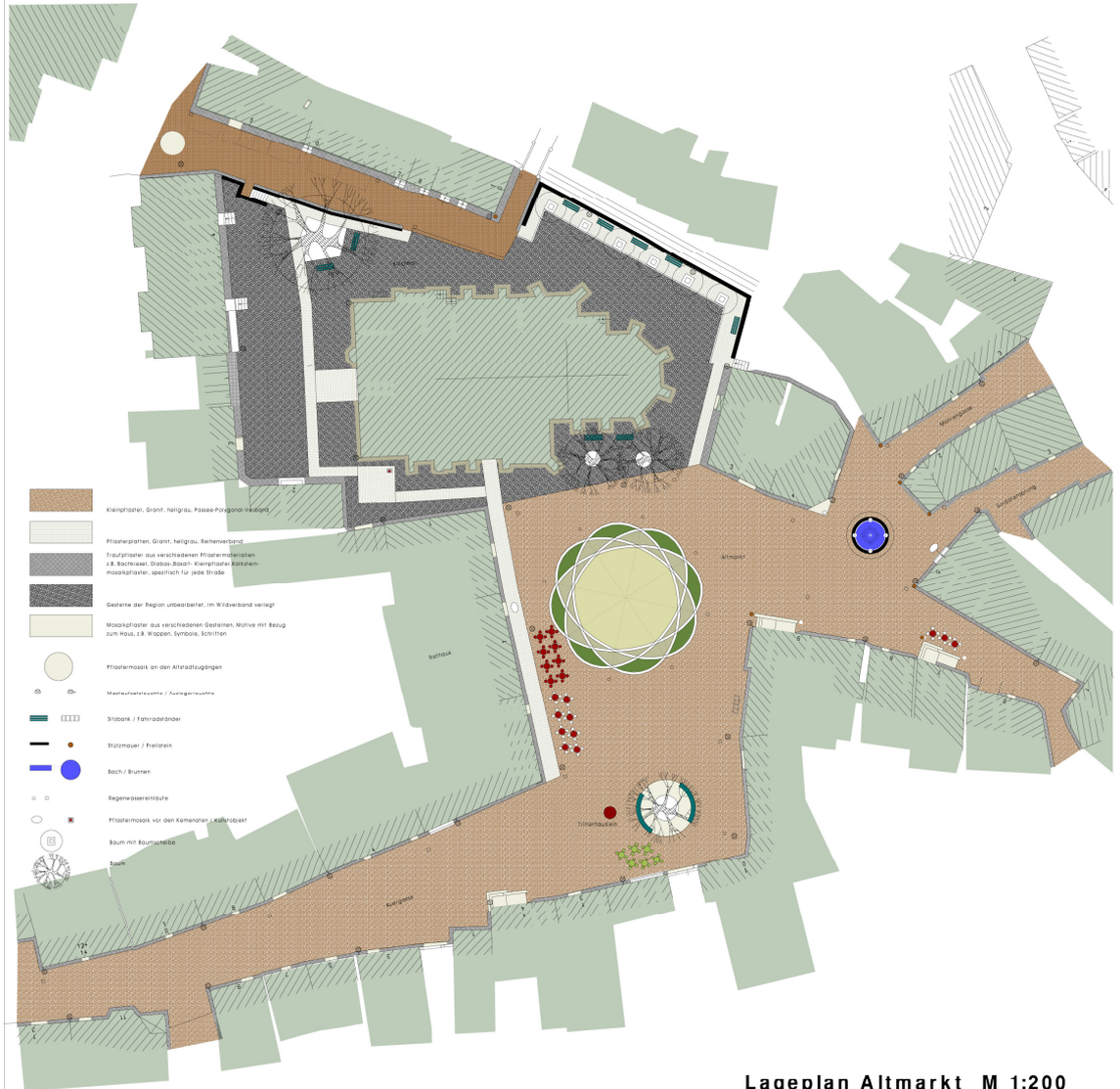




ALTSTADT SCHMALKALDEN

Freiraumplanerischer Ideen- und Realisierungswettbewerb

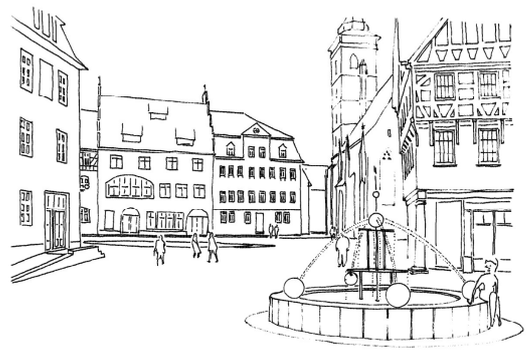
Blatt 1



Lageplan Altmarkt M 1:200



Altmarkt von Süden



Altmarkt von Osten



Peter Maximilian Schmidt, Freier Architekt für Stadtplanung

Referenzen Freiraumplanung

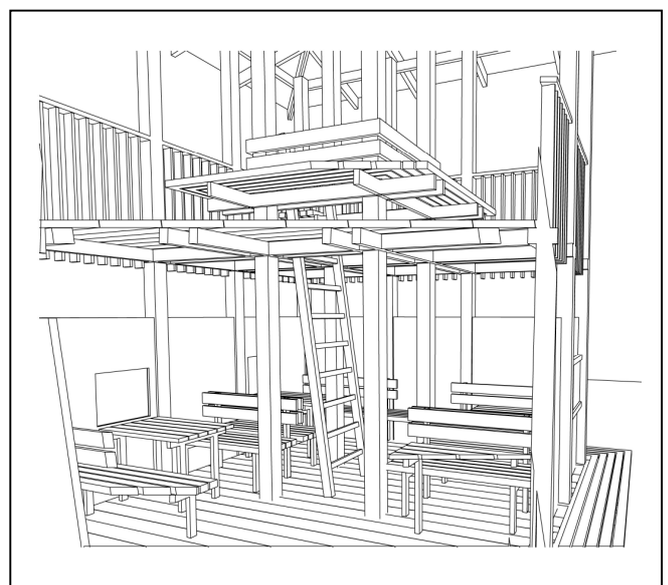
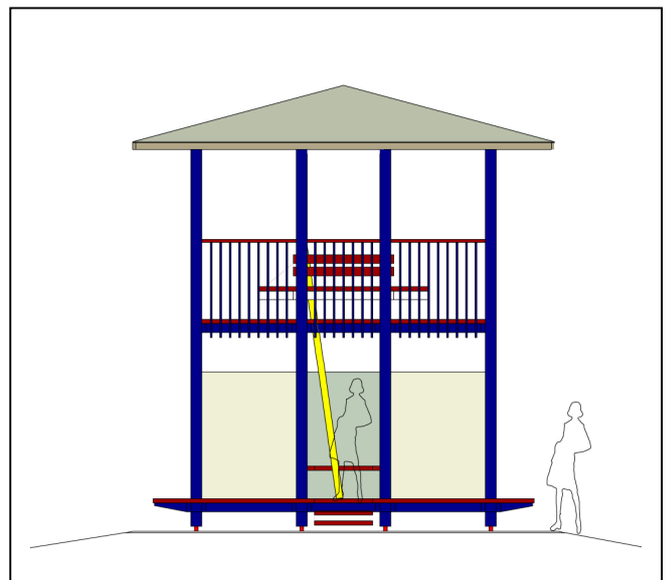
Aussichtspavillon

Entwurf für eine Wanderhütte mit Aussichtsplattform

In einmaliger landschaftlicher Situation, am Standort einer Wüstung soll ein Wetterschutz und Aussichtspunkt für Wanderer entstehen. Aufgabe war es, einen robusten und zweckmäßigen kleinen Bau zu entwerfen, der auch als Blickziel eine Funktion in der Landschaft erfüllen kann. Neben der traditionellen Konstruktion als Holzfachwerk sollen die Detailausbildung, die Form und die Farbgebung den Baukörper als modernes Bauwerk ausweisen. Die räumliche Ordnung und die Konstruktion sind für die besonderen Anforderungen eines unbeaufsichtigten Baus ausgelegt. Die Wände des Erdgeschosses sind nur so hoch, dass dem Sitzenden Windschutz gegeben ist. Die Schiebeläden ermöglichen bei gutem Wetter die Aussicht in die Landschaft. Außen ist eine umlaufende Bank angebracht, so dass auch größere Gruppen rasten können. Auf der Aussichtsebene befindet sich ebenfalls eine Bank, die es erlaubt die Landschaft und Tiere von oben zu beobachten.

Planung 2005

Auftraggeber: Gemeinde Belrieth





Peter Maximilian Schmidt, Freier Architekt für Stadtplanung

Referenzen Freiraumplanung

Schulhof

Für einen Schulhof waren Spielgeräte zu entwerfen, die das kreative Spiel der Kinder fördern sollen. Deshalb wurden sie so gestaltet, dass sie für verschiedene Spiele genutzt und je nach momentanem Bedarf z. B. als Bank oder als Schwebebalken oder im Fall der Prallwand als Fußballtor, Kriech- und Kletterhindernis und als Träger für den Basketballkorb genutzt werden können.

Die Kletterpyramide im Hof kann als Spielburg, als Bühne, als Sitzgelegenheit oder als Mal für verschiedene Spiele genutzt werden.

Damit die Spielgeräte dem hohen Nutzungsdruck widerstehen können, wurde eine robuste Konstruktion gewählt.

Standort:
Meiningen, Staatliche Förderschule für Sprachbehinderte Anne Frank

