

Besprechungsprotokoll			
Projekt:	Umbau u. Sanierung St. Wendelinstraße 7 in Wangen	Datum:	26.02.2021
Anlass:	Besprechung	Autor:	gl
Ort:	Unterwangen		

Teilnehmer intern:	Herr G. Laws Herr M. Laws	LawsArchitektur LawsArchitektur	
Intern zu Informierende:	wie Teilnehmer		
Teilnehmer extern:	Frau R. Kirn		
Extern zu Informierende:	wie Teilnehmer		
		Termin	Verantwortlich
<p>Mit Frau Kirn wurden die Vorentwurfspläne und die weitere Vorgehensweise besprochen:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Das Gebäude soll zum Dorf hin offen und einladend sein. Deshalb wird der Eingangsbereich zum jetzigen Stalleingang hin verlegt. Treppenhaus u. Aufzug werden in die Dunkelzone an die bergseitige Wand des Wohnteils verschoben.</li> <li>Der vordere Bereich vom Stall könnte auch offen, als überdeckter Freisitz gestaltet werden.</li> <li>Da die Raumhöhe im EG Ökonomieteil zu niedrig ist, gibt es zwei Varianten:               <ol style="list-style-type: none"> <li>Boden tieferlegen, was sich anbieten würde da ein Teilbereich des Stalls mit einer Jauchegrube unterkellert ist.</li> <li>Decke über Stall höhernehmen, wobei dann im Obergeschoss Raumhöhe verloren geht und die Holzkonstruktion des Tragwerks abgeändert werden muß.</li> </ol> </li> <li>Die aktuelle Planung sieht den Abbruch des seitlichen Anbaus sowie der ostseitigen Anbauten vor, sodass das Gebäude auf seine Grundstrukturen zurückgebaut würde. Der Ökonomieteil könnte dann nach Osten hin mit einem neuen Anbau erweitert werden.</li> <li>Im Erdgeschoss der Erweiterung könnten Technik- oder Garagenräume untergebracht werden. Seitlich der Zufahrt zum Nussbaum hin besteht die Möglichkeit, Carport oder Stützwand anzulegen.</li> <li>Um die Feuchtigkeit vom Hang her zu kontrollieren muss bergseitig abgegraben und entweder nach konventioneller Methode oder nach Vorschlag von Herrn Gözl abgedichtet werden.</li> <li>Zur Wärmeerzeugung ist eine Hackschnitzelheizung sowie evtl. zusätzlich eine Gastherme gewünscht. Die Erwärmung der Räume erfolgt über eine Raumtemperierung nach Grosseschmidt. Der Hackschnitzelbunker könnte auch bergseitig neben dem Gebäude im Erdreich gebaut werden.</li> <li>Durch das Verlegen von Treppenhaus u. Aufzug wird im obersten Dachgeschoss der offene Dachraum getrennt. Eine optische Verbindung kann aber durch Glaselemente im Treppenhausbereich hergestellt werden.</li> </ol>			

<p>9. Im nächsten Schritt muss von Frau Kirn die Nutzung mit Wohnungen und Seminarräumen, etc. näher definiert werden. Die zur Verfügung stehenden Flächen können den Vorentwurfsplänen entnommen werden, reduzieren sich jedoch durch das Verlegen der Erschliessungszone noch etwas.</p> <p>10. Generell kann dann ein Kostenvergleich für folgende Varianten erstellt werden:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a) Ausbau u. Sanierung des jetzigen Ökonomiegebäudes</li><li>b) Abbruch komplettes Ökonomiegebäude und Neubau in der erforderlichen Grösse</li></ul> <p>11. Zur Veranschaulichung der Holz-Beton-Verbunddecken könnte ein aktuelles Bauvorhaben besichtigt werden.</p> <p>12. Ziel der Besprechung am Montag ist die Verständigung zwischen den Herren Grosseschmidt u. Behringer betr. technischer Erfordernisse für die Raumtemperierung sowie Ermittlungsgrössen von Grosseschmidt für den Wärmebedarf.</p>		
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--