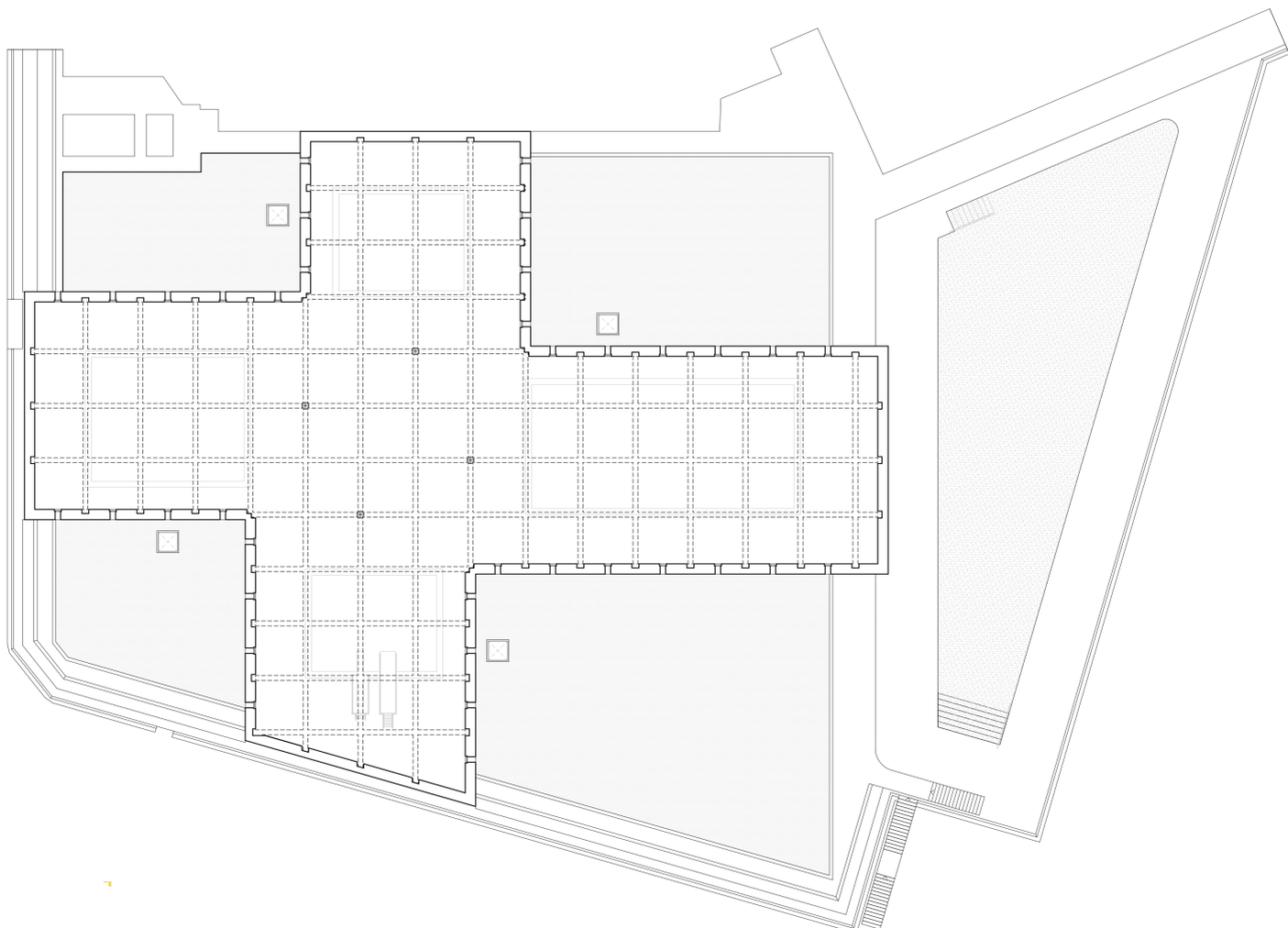


<b>DACHAUFBAU</b>	<b>1920 mm</b>
Extensive Dachbegrünung	
Substratschicht	120 mm
Abdichtungsbahn, doppelt	
Wärmedämmung	400 mm
Dampfspernbahn	
Holzwerkstoffplatten, zweilagig	60 mm
Sekundärtragwerk, Stahl (IPE 300) / Installationsebene	300 mm
Auflager Sekundärtragwerk / Deckenverkleidung	40 mm
Kassettendecke, Stahl (HEA 1000)	1000 mm

<b>WANDAUFBAU</b>	<b>750 mm</b>
Vorsatzschale Sandstein, hinterlüftet	150 mm
Luftschicht	75 mm
Hochlochziegel, gedämmt	425 mm
Wandverkleidung Naturstein	100 mm

<b>BODENAUFBAU</b>	<b>375mm</b>
Fliese	20 mm
Dickbettmörtel	20 mm
Estrich, schwimmend mit Fußbodenheizung	60 mm
Abdichtungsbahn	
Trittschalldämmung	75 mm
Stahlbetondecke	200 mm

Ansicht / Fassadenschnitt 1\_50



Dachkonstruktion 1\_200