



- 1 Bärverk - TRP-plåt, betong, KL-trä (*)
- 2 Primer (*) (**)
- 3 FOAMGLAS® och/eller FOAMGLAS®
Takfall lagt enligt kompaktmetoden dvs helklistat mot underlag. Alla fogar helklistras
- 4 Två lager bitumen tätskikt som helklistras mot FOAMGLAS®, där översta lagret är UV-skyddat
- 5 Brunn
- 6 Överbyggnad

(*) vid KL Trä spikas en underlagspapp enligt tätskittsleverantörens anvisningar
 (**) Vid TRP-Plåt rekommenderas att avfetta ytan med lösningsmedel

Ansvarsfriskrivning
 Denna ritning visar en principlösning. Då varje byggprojekt är unikt krävs en anpassning till det specifika projektets förutsättningar av ansvarig projektör. Vi påtar oss därför inget ansvar för att denna detaljlösning är fullständig eller tillämplig för ett specifikt projekt

TITEL:	R2.1 BRUNN - TAK/TERRASSYTA	
ENHETER:	N/A	
SKALA:	N/A	
DATUM:	25/04/2023	
SENASTE REVIDERINGSDATUM:	14/06/2023	
<small>Ansvarsfriskrivning: Denna ritning visar en principlösning. Då varje byggprojekt är unikt krävs en anpassning till det specifika projektets förutsättningar av ansvarig projektör. Vi påtar oss därför inget ansvar för att denna detaljlösning är fullständig eller tillämplig för ett specifikt projekt.</small>		
PAPPERSTORLEK:		A4