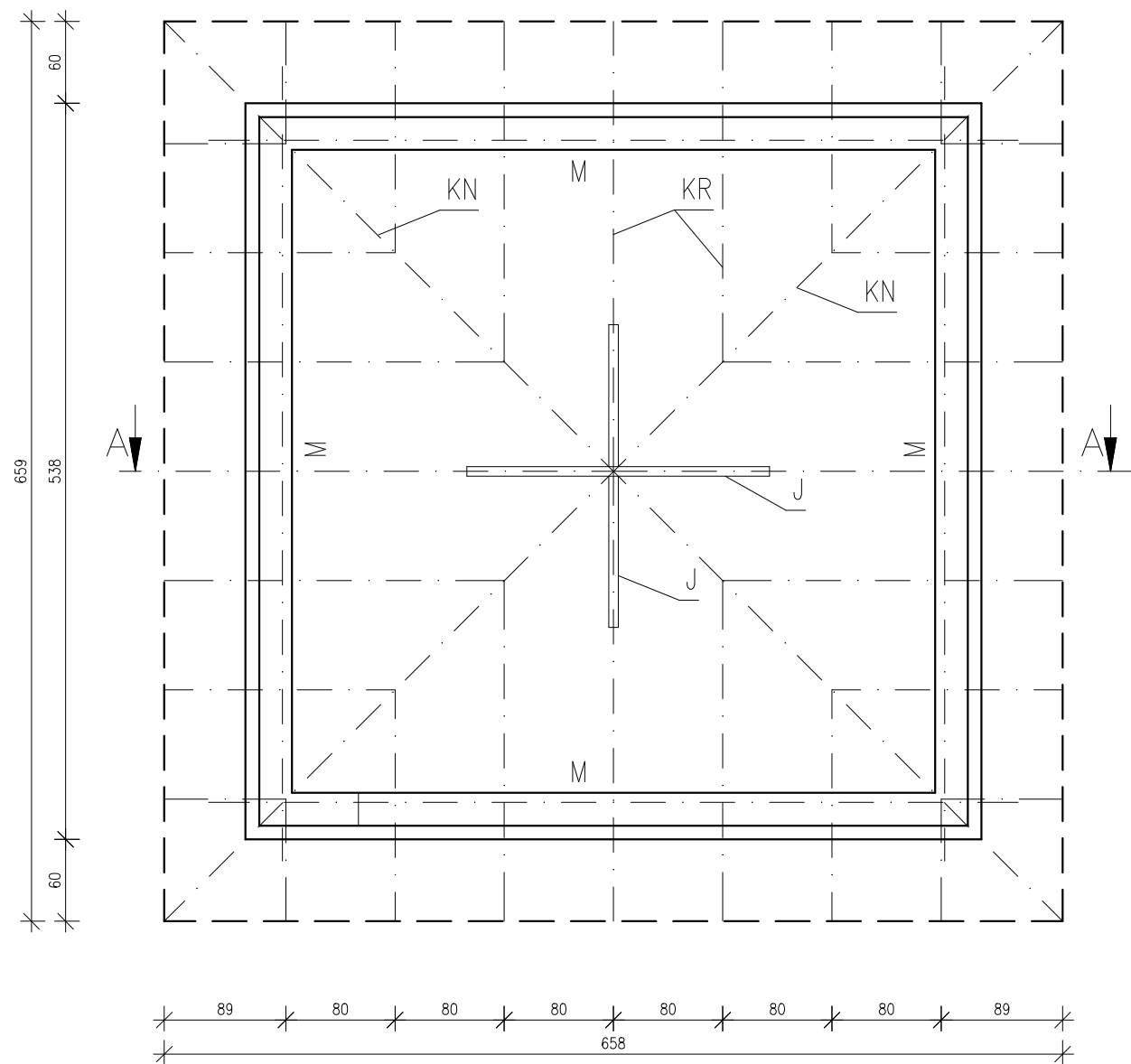


Więżba dachowa 1:50



- KR – krokiew 7x14 cm
- KN – krokiew narożna 10x20 cm
- J – jętka 7x14 cm
- M – murlata 14x14 cm

Zakład Usług Projektowych W. Kalamarz w Przeworsku			
OBIEKT: Budowa sieci wodociągowej oraz kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami oraz hydroforni i przepompowni ścieków w miejscowości Sanok i Stróże Wielkie			
PRZEDMIOT RYS: Więżba dachowa budynku hydroforni	SKALA 1:50	DATA 08.2022	NR RYS: 3
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Aleksandra Bartnik mgr inż. Janusz Para SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Sławomir Koń mgr inż. Andrzej Kępka OPRACOWAŁA: mgr inż. Natalia Kubas	SPECJ. arch. konstr–bud. arch. konstr–bud. konstr–bud.	NR UPR. 16/PKOKK/2016 PDK/0168/P00K/08 A–131/90 UAN/III/7342/34/97	PODPIS: