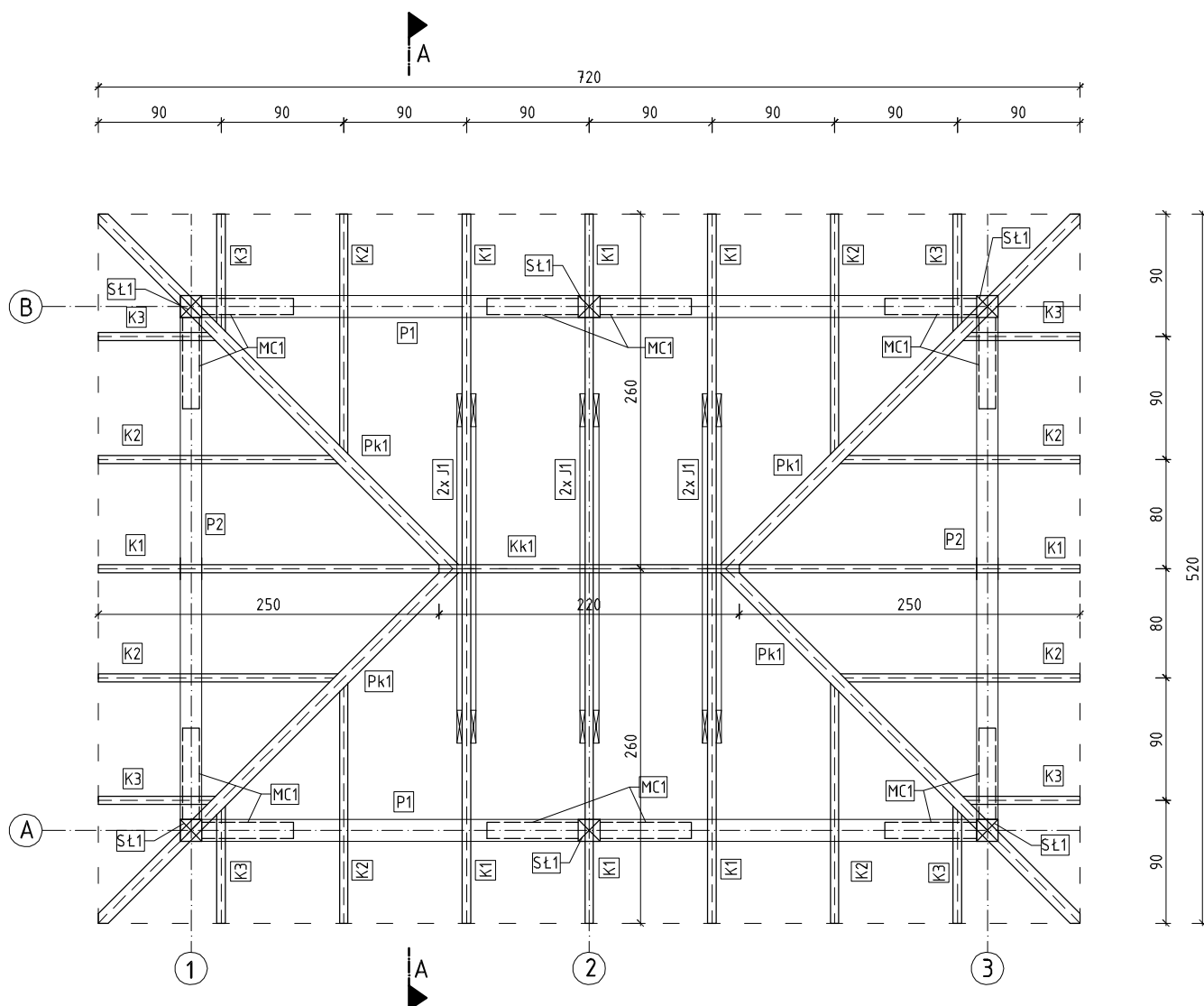


ALTANA PARKOWA - RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ (skala 1:50)



- K1** - krokwie 6x16cm; L=3,10m; szt. 8
- K2** - krokwie 6x16cm; L=2,20m; szt. 8
- K3** - krokwie 6x16cm; L=1,20m; szt. 8
- J1** - jętki 4x14cm; L=2,60m; szt. 6
- MC1** - miecze 12x12cm; L=1,05m; szt. 12
- Sł1** - słupy 16x16cm; L=2,20m; szt. 6
- P1** - płaćwie 16x18cm; L=6,00m; szt. 2
- P2** - płaćwie 16x18cm; L=4,40m; szt. 2
- Pk1** - płaćwie koszuwe 10x16cm; L=4,40m; szt. 4
- Kk1** - krokiew kalenicowa 6x16cm; L=2,20m; szt. 1

DREWNO KLASY C30

<p><i>Usługi Budowlane COR - CAD</i> mgr inż. Piotr Koroblewski ul. Dębowa 1, 14-400 Pasłęk, tel. 602-227-607</p>			
TYTUŁ RYS.:		ALTANA PARKOWA - RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ	
NAZWA I ADRES INWESTYCJI:		BUDOWA PLACU REKREACYJNEGO W PARKU MIEJSKIM W MIŁAKOWIE Miłakowo, ul. Olsztyńska, działka nr 440	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Piotr Koroblewski		NR UPR.: WAM/0031/PWOK/09	NR RYS.: AL4
DATA: Listopad 2016 r.		Skala 1:50	