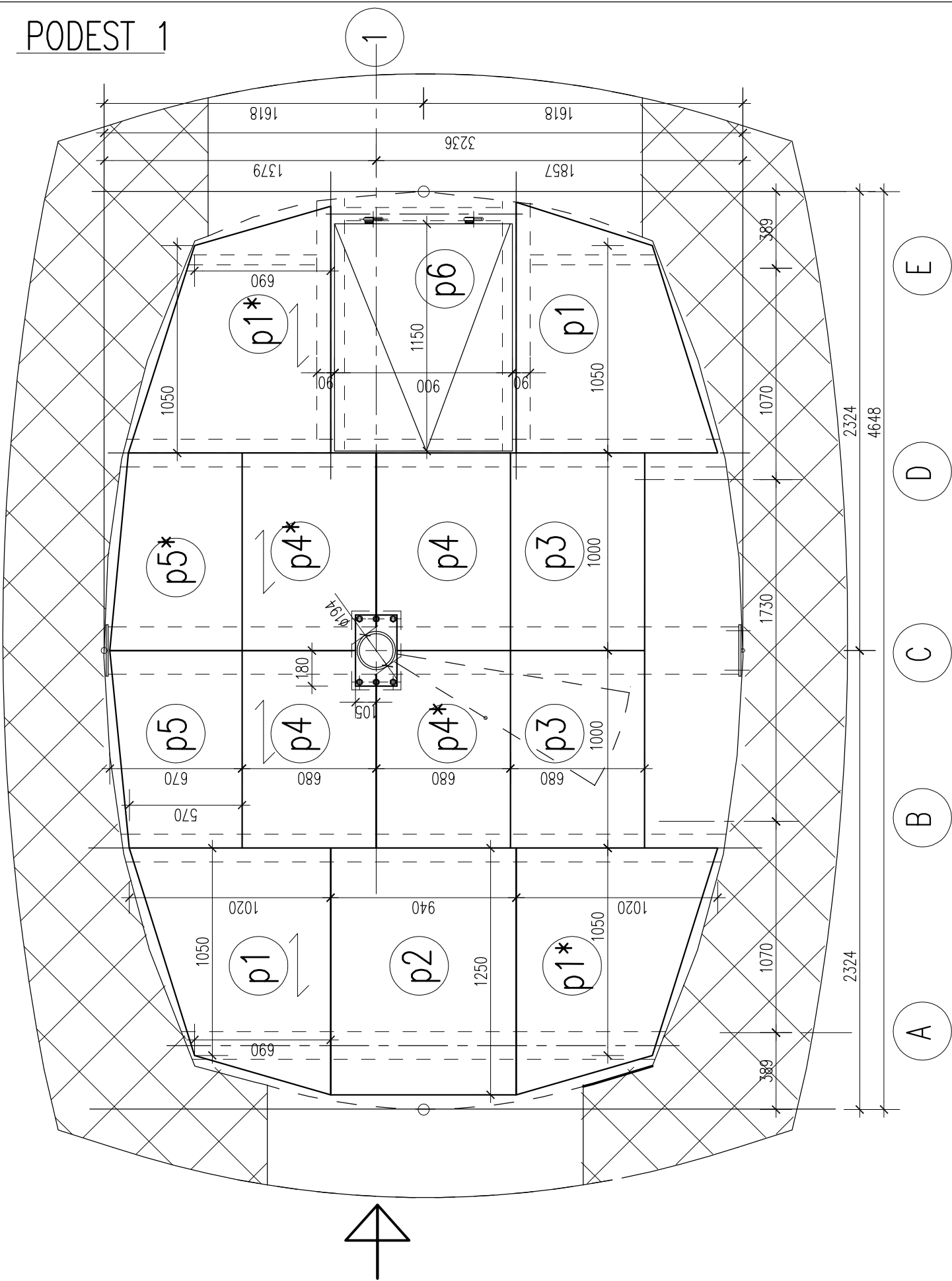
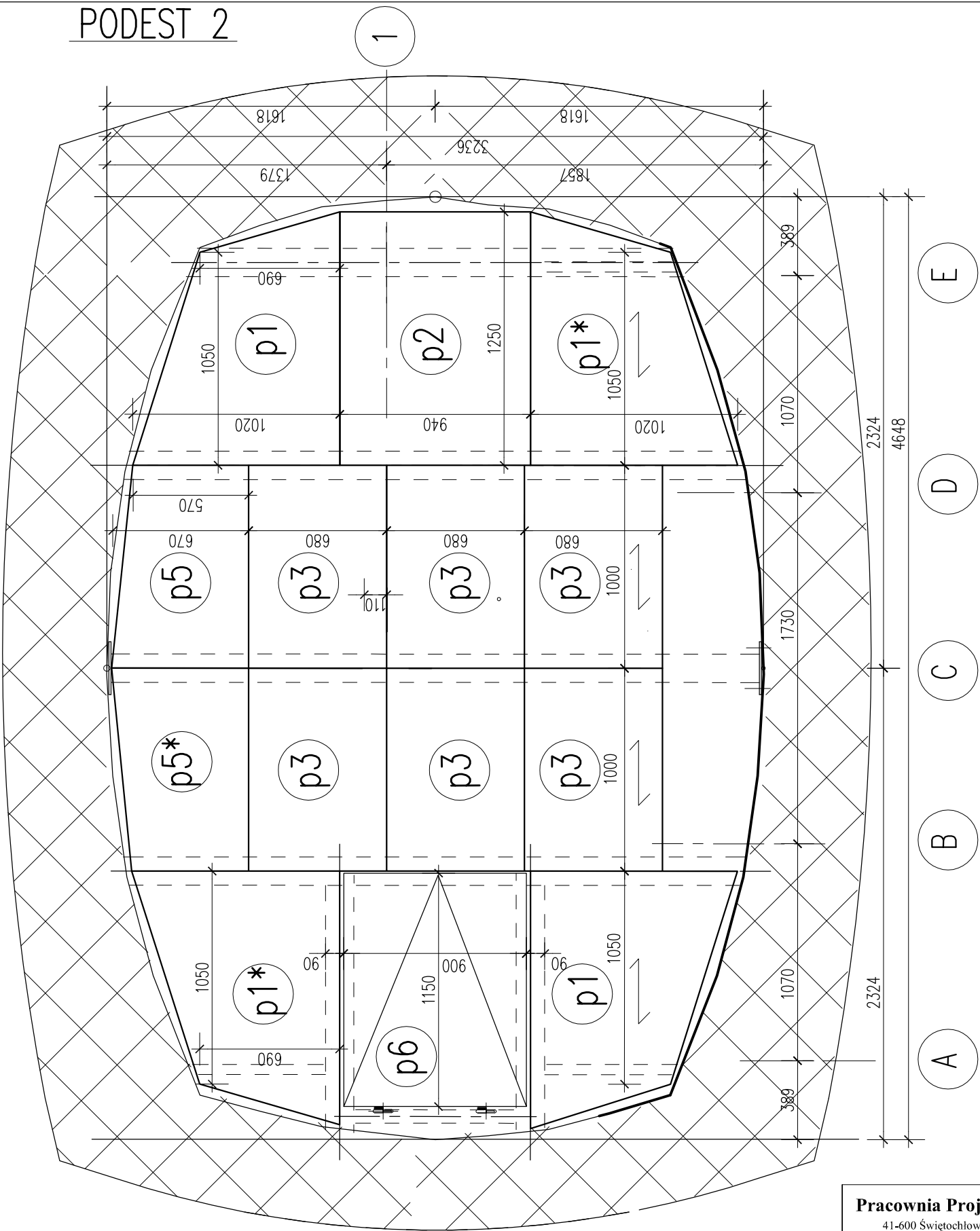


PODEST 1



PODEST 2



ZESTAWIENIE KRAT POMOSTOWYCH ZGRZEWANYCH
z płaskownika 40x2 mm, oczka 34,3x38,1mm

	grubość (mm)	wymiary (mm) L x B	m2/1szt.	ilość (szt.)	waga(kg)
p1	40	1250x1020	1,27	4	132,1
p1*	40	1250x1020	1,27	4	132,1
p2	40	1250x940	1,18	2	61,5
p3	40	1000x680	0,68	8	141,5
p4	40	1000x680	0,68	2	35,5
p4*	40	1000x680	0,68	2	35,5
p5	40	1000x680	0,68	2	35,5
p5*	40	1000x670	0,67	2	35,0
p6	40	1150x900	1,04	2	28,1

UWAGA Kształt krat wg rzutu
waga 1m2=26,0kg

Σ=637,0 kg

Pracownia Projektowa - „KONART” - Dariusz Zarębski

41-600 Świętochłowice ul. Wojska Polskiego 16 e-mail konartdz@interia.pl
tel. Kom. 0 508 257 634 Nr NIP 627-106-96-79 Nr Regon 271 935 396

OBIEKT ADRES	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY KLATKI SCHODOWEJ W SZYBIE CARNALL NA TERENIE SKANSENU GÓRNICZEGO KRÓLOWA LUIZA ZABRZE ul. WOLNOŚCI 410				FAZA	PBW
					BRANŻA	ARCH.
TEMAT	TOM 2 – KONSTRUKCJA					
NAZWA	KONSTRUKCJA PODESTÓW nr1 -43.40m i nr2 -46,0m - układ blach				DATA	02.2015
RYSUNKU					SKALA	1:10
PROJEKT.	mgr inż. Dariusz ZARĘBSKI		NR UPR.	103/94	SPECJ.	KONSTR.
OPRAC.			NR UPR.		IL. RYS.	
OPRAC.			NR UPR.			
SPRAWDZ.	mgr inż. Jacek BIERNOT		NR UPR.	361/02	NR RYS.	K12