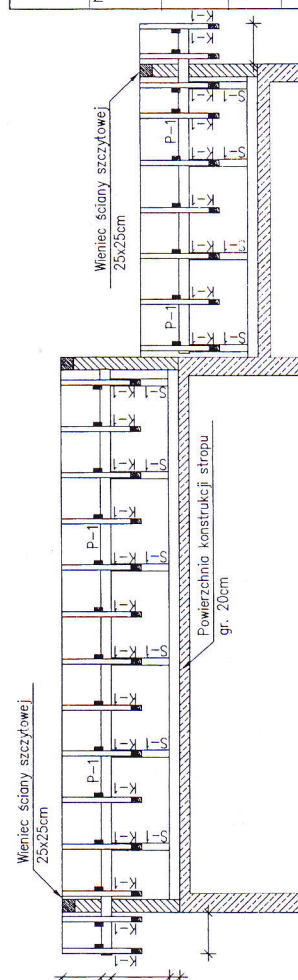


UWAGI:
DREWNO C24
MURŁATĘ KOTWIĆ DO STROPU ŻELBETOWEGO KOTWAMI $\phi 12$
co 1,5m.
ZACIOS KROKWI 3 cm

Zakład Usług Budowlanych Projektowanie i Nadzór inwestycji mgr inż. Bogdan Krawczyk ul. Jodłowa 26		7.05.15	
NAZWA OPRACOWANIA: "MODERNIZACJA STACJI UZDATNIANIA WODY W KAMIESZNYCH" 1. NADBUDOWA ISTNIEJĄCEGO ZBIORNIKA STACJI IZDATNIANIA WODY I POMPOWNI WODY Z INFRASTRUKTURĄ TECHNOLOGICZNĄ WRAZ ZE ZMIANĄ KONSTRUKCJI DACHU, 2. BUDOWA BUDYNKU KOAGULACJI Z OSADNIKIEM ORAZ BUDOWA DWOCH ZBIORNIKÓW WODY SUROWEJ NA DZIAŁKACH NR. 1401188, 1401171, 1401121		RYS. NR K2	
INWESTOR: DS. EKOLOGII W ŻYWCU ul. Ks. Pr. Śl. Stanki 22, 34-300 Żywiec		SKALA 1:100	
BRANŻA: BUDOWLANA		DATA: XII 2015 r.	
TEMAT: RZUT DACHU		OPRACOWAŁ: mgr inż. Aleksander MOJŻESZEK	
		PROJEKTOWAŁ CZĘŚĆ: KONSTRUKCYJNĄ	
		SPRAWDZAŁY CZĘŚĆ: KONSTRUKCYJNĄ	
		mgr inż. Bogdan KRAWCZYK	
		mgr inż. Arkadiusz KRZESAK	
		(Skr. 601502108)	



- K-1 Krokwie 10x20
- P-1 Płatwie 14x20
- Pd-2 Podwalina 14x20
- M-1 Murłata 14x14
- S-1 Stup 14x14
- J-1 Jętko 8x16