



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WIĘZBY			
OZN	NAZWA ELEMENTU	PROJEKTOWANE PRZEKROJE /cm x cm/	RZECZYWISTE PRZEKROJE /cm x cm/
DACH WYŻSZY - DREWNO			
1	KROKIEW	10x18	9,5x17,5
2	KROKIEW NAROŻNA	12x20	9,5x20
3	PŁATEW	14x14	13,8x14
4	KLESZCZE	3,8x12	3,8x11,5
5	SŁUP	14x14	14x14
6	SŁUP NIŻSZY	12x12	11,5x11,5
7	MURŁATA	14x14	18x14

BIPROKON		BIURO PROJEKTÓW KONSTRUKCYJNYCH "BIPROKON"	
TYTUŁ: Remont części dachu budynku Domu Studenta Państwowej Akademii Nauk Stosowanych w Przemyślu z/s przy ulicy Książąt Lubomirskich 6 w Przemyślu		Temat rys. PRZEKRÓJ D-D SEGMENT NR 3	
OBIEKT: BUDYNEK DOMU STUDENTA		SCHEMAT ISTNIEJĄCEJ KONSTRUKCJI	
ADRES: 37-700 Przemyśl, ul. Żołnierzy I Armii Wojska Polskiego 1F działka nr ew. 189/6 obręb 212, jedn. ewid. 186201_1 m. Przemyśl		INWESTOR: Państwowa Akademia Nauk Stosowanych w Przemyślu ul. Książąt Lubomirskich 6 37-700 Przemyśl	
1:50 skala		projektował: mgr inż. A. Szychulski	uprawnienia nr ewid. PDK/0080/POOK/05
06.2023r. data		sprawił: mgr inż. A. Szychulski	uprawnienia nr ewid. PDK/0140/POOK/04
		PT etap podpis	KONSTR-BUD zakres K2 Nr rys.
Zastrzegam wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być przerzysowywany, uzupełniany lub obsługiwany komunikatami bez pisemnej zgody pracowni "BIPROKON" w Przemyślu.			