




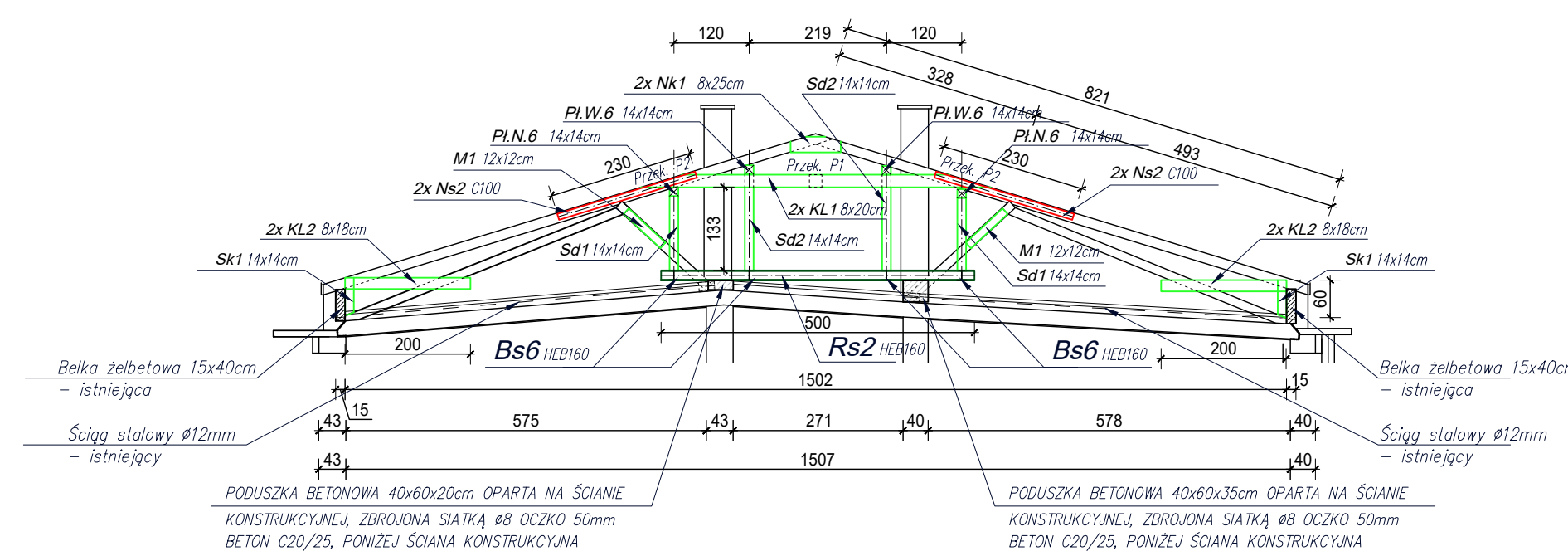


*RUSZT STALOWY*  
*skala 1:100*



- |   |   |
|---|---|
|  | Istniejące elementy drewniane więźby dachowej                               |
|  | Istniejące trzony kominowe ocieplone styropianem gr. 5cm                    |
|  | Lokalizacja nowych elementów drewnianych - słupy oparte na ruszcie stalowym |
|  | Belki stalowe rusztu wsporczego pod konstrukcję wzmacniającą                |
|  | Poduszki betonowe pod oparcie projektowanych belek stalowych                |

### PRZEKRÓJ A-A



UWAGI:

ZOBOWIAZUJE SIĘ WYKONAWCĘ ROBÓT DO DOKONANIA POMIARÓW Z NATURY WSZYSTKICH ELEMENTÓW KONSTRUKCJI STAŁOWYCH PO DOKONANIU ODKRYWEK I PRAC ROZBIÓRKOWYCH.  
NIEDOPUSZCZALNE JEST ZAMÓWIENIE KONSTRUKCJI STAŁOWYCH BEZ UPRZEDNIEJ WERYFIKACJI WYMIARÓW NA BUDOWIE

**STAL PROFILOWA:**  
**STAL S235JR**

**MATERIAŁY:**  
**DREWNO KLASY C24**  
**/impregnowane bio- i ogniochronnie/**  
**wilgotność drewna <20%**

BIPROKON		BIURO PROJEKTÓW KONSTRUKCYJNYCH "BIPROKON"			
TYTUŁ:		Temat rys.			
Remont dachu budynku Kolegium Wschodniego Państwowej Akademii Nauk Stosowanych w Przemyślu z/s przy ulicy Książąt Lubomirskich 6 w Przemyślu		RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ SCHEMAT WZMOCNIENIA KONSTRUKCJI			
OBIEKT: KOLEGIUM KSIAZCHODNIE		<div> <div>PT</div> <div>KONSTR-BUD</div> </div>			
ADRES: 37-700 Przemyśl, ul. Książąt Lubomirskich 4 działka nr ew. 195 obz212 1 jedn. ewid. 186201_1 m. Przemyśl					
INWESTOR: Państwowa Akademia Nauk Stosowanych w Przemyślu ul. Książąt Lubomirskich 6 37-700 Przemyśl		<div> <div>czap</div> <div>podpis</div> </div>		<div> <div>zakres</div> <div>K3</div> </div>	
1:100 skala	projekował: mgr inż. A. Szychulski	uprawnienia nr ewid. PDK/0080/P00K/05		<div> <div>Nr rys.</div> </div>	
06.2023r. data	sprawdził: mgr inż. A. Szychulski	uprawnienia nr ewid. PDK/0140/P00K/04			
Załączno je wszelkie prace wykonano z użyciem o programie AutoCAD. Ryśunki niniejszy nie może być przepisywany, udostępniany lub oddzielny konsultacji bez pisemnej zgody firmy "BIPROKON" w Przemyślu					