

Technical drawing of a rectangular frame structure. The drawing includes the following labels and dimensions:

- Szczegół nr. 1**: Detail view of the corner connection, showing a circular weld joint.
- Rury prostokątne 60x60X6**: Rectangular tubes with dimensions 60x60x6 mm.
- Dwuteownik HEB 2x160**: Double channel beam with dimensions HEB 2x160 mm.
- Dimensions**:
 - Overall width: 510 mm
 - Overall height: 240 mm
 - Inner width: 470 mm (510 mm - 20 mm x 2)
 - Inner height: 218 mm (240 mm - 22 mm x 2)
 - Top flange thickness: 6 mm
 - Web thickness: 10 mm
 - Bottom flange thickness: 16 mm
 - Corner radius: R10
 - Spacing between tubes: 60, 50, 50, 56, 44, 45, 55, 50, 50, 50 mm
 - Bottom flange offset: 30 mm
 - Right side offset: 40 mm
 - Right side thickness: 27 mm

TYTUŁ:	PROJEKT WYKONAWCZY REMONTU PRALNI DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ W NOWEJ WSI ELCKIEJ		
ADRES OBIEKTU:	DOM POMOCY SPOŁECZNEJ W NOWEJ WSI ELCKIEJ ul. Lipowa, 19-300 Elk		DATA: sierpień 2017
NAZWA RYSUNKU:	PRZEKRÓJ A -A PIWNICY POD PRALNIĄ	Skala: 1 : 50	NR RYS.: K2
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Romuald Szafranowski	Podpłs:	
			Branża.: KONSTRUKCYJNA