




Nazwa	Wymiary	Zdjęcie
Drewniany kołowrót pochylniowy	Długość wału – 225cm Długość wału z kołnierzem – 239cm Długość dźwigni razem z kołnierzem – 324cm Średnica kołnierza - 86cm	
Wózek materiałowy	Długość skrzyni – 130cm Szerokość skrzyni – 63cm Wysokość skrzyni – 63cm Wysokość całości – 72cm Średnica koła – 35cm	
Rura podsadzkowa	Długość – 69cm Szerokość – 24cm Średnica kołnierza – 33cm Średnica wew. – ok. 18cm Obwód - 80cm	
Element mocujący	Długość – 212cm Szerokość – 12cm Grubość – do 3cm	

Przepust ruchomy	<p>Długość podstawy – ok. 175cm + listwa montażowa 55cm Szerokość podstawy – 66cm Średnica rury – 62cm Długość rury – ok. 47cm</p>	
Fragment rury systemu głównego odwadniania	<p>Średnica kolnierza – 59cm Średnica wew. - 41cm Długość – 60cm</p>	
Elementy drewniane (17 sztuk)	Długość – ok. 150-250cm	
Wrota tamy chodnika	<p>Wysokość – 180cm Szerokość – 110cm</p>	