


Technical drawing showing a cross-section of a drainage channel. The channel has a trapezoidal shape with a sloped bottom. The top surface is labeled "Taśma ostrzegawcza" (Warning tape) and is indicated by two short horizontal lines. The bottom surface is indicated by two circles. Dimensions are given: h_{min} for the minimum height, D for the diameter of the circles, L for the length of the channel, and $min. 100$ and $min. 150$ for the minimum width and depth respectively. The drawing is labeled "Fig. 1" and "Fig. 2".

$L - \text{min. } 20\text{cm dla } \varnothing 42,4/110 - 60,3/125\text{mm}$

W uzasadnionych przypadkach nachylenie skarpy można zmniejszyć.

 <p>PUH "RAHMAD" Janusz Czerepaniak Koszalin ul. Plac Kilińskiego 9/12 tel: 094 3404710</p>	TEMAT: Projekt Budowlano–Wykonawczy Potężenie instalacji odbiorczej n.p. zasilającej Przedszkole nr 22 na ul.Chafubińskiego 6 z siecią ciepłą w.p.		OBIEKT: Przyłącze sieci ciepłej		
		NAZWISKO	PODPIS	SKALA	–
	PROJEKTOWAŁ NR UPRAWNIENI	mgr inż. M. Wilczek ZAP/0123/PWOS/04		NR RYS.	7
	SPRAWDZIŁ NR UPRAWNIENI	mgr inż. J. Czerepaniak ZAP/0122/PWOS/04		INWESTOR	MEC Koszalin
			DATA	05.2020	