

Materiały – Wylewki Tarnowskie Góry						
I.p.	Materiał	Opis	Ilość do zamówienia	j.m	Informacje dodatkowe	
1	Styropian 1 warstwa	Akustyczny podłogowy gr. 3 cm, np. Austrotherm STK EPS-T 33/30	135	m <sup>3</sup>	Styropian planowany na dwie dostawy: pierwsza: pierwsza połowa czerwca (100% poz. 2 + 40 m <sup>3</sup> poz. 1 i 20 m <sup>3</sup> poz. 3) druga: pierwsza połowa lipca (pozostała część styropianu)	
2	Styropian 2 warstwa (nad piwnicą)	EPS 100 gr. 22 cm $\lambda=0,038$ W/m <sup>2</sup> K	155	m <sup>3</sup>		
3	Styropian 2 warstwa (piętra)	EPS 100 gr. 2 cm $\lambda=0,038$ W/m <sup>2</sup> K	75	m <sup>3</sup>		
4	Styropian do piwnicy EPS gr. 8 cm	EPS 100 gr. 8 cm $\lambda=0,038$ W/m <sup>2</sup> K	15	m <sup>3</sup>		
5	Folia do wylewek	PE gr. min. 0,18 mm	4700	m <sup>2</sup>		
6	Taśma obwodowa – dylatacyjna do wylewek	Szerokość 15 cm	3000	mb		
<b>Posadzka cementowa</b>						
7	Piasek	plukany do wylewek	600	t	wg ustaleń z budową	
8	Cement	CEM IV 32,5 R	50	palet	od początku czerwca do końca sierpnia	