



- (F)**
1. Kostka betonowa gr. 6cm
 2. Podsypka cem-piaskowa gr. 4cm
 3. Kruszywo gr. 15cm
 4. Warstwa odsączająca gr. 10cm
 5. Istniejące podłoże

- (E)**
1. Papa nawierzchniowa termozgrzewalna
 2. Papa podkładowa termozgrzewalna
 3. Styropian (min $\lambda=0,033$) gr. 3cm
 4. Płyta żelbetowa gr. 15-10cm
 5. Styropian (min $\lambda=0,033$) gr. 3cm
 6. Tynk mineralny gr. 0,5cm

- (D)**
1. Papa nawierzchniowa termozgrzewalna NRO
 2. Papa podkładowa termozgrzewalna NRO
 3. Styropian (min $\lambda=0,036$) gr. 20cm
 4. Beton warstwa spadkowa gr. 0-12cm
 5. Strop Teriva gr. 34cm
 6. Tynk cem-wap. gr. 1,5cm

- (A)**
1. Płytki cesarum/GRESS gr. 2cm
 2. Wylewak betonowa gr. 6cm
 3. Folia izolacyjna gr. 0,2mm
 4. Styropian (min $\lambda=0,033$) gr. 10cm
 5. Folia izolacyjna x2 gr. 0,2mm
 6. Beton C10/15 gr. 10cm
 7. Piasek gr. min 30cm

- (3)**
1. Tynk mineralny gr. 0,5cm
 2. Styropian (min $\lambda=0,033$) gr. 15cm
 3. Pustaki ceramiczne gr. 25cm
 4. Styropian (min $\lambda=0,033$) gr. 15cm
 5. Tynk mineralny gr. 0,5cm

- (2)**
1. Tynk cem-wap. gr. 1,5cm
 2. Pustaki ceramiczne gr. 25cm
 3. Styropian (min $\lambda=0,033$) gr. 15cm
 4. Tynk mineralny gr. 0,5cm

- (1)**
1. Izolacja bitumiczna
 2. Bloczki betonowe gr. 25cm
 3. Styropian (min $\lambda=0,033$) gr. 12cm
 4. Tynk cementowy gr. 0,5cm
 5. Izolacja bitumiczna

Nazwa rysunku		Architekcin		Budynek szkoly		Nr rys.		A-04	
Przekrój B-B		Dziatka nr 720/2		- czesc szkolno-przedszkolna		Skala		1:50	
		Adres obiektu		Imie i nazwisko		Nr upr.		Podpis	
				mgr inz. Zbigniew Malys		OPL/174/		Data	
				mgr inz. arch. Lukasz Kawak		1/85/UW		25.10.2018	
				mgr inz. arch. Daniel Czarnuch		2/R-82/LCIA/07		25.10.2018	