



**A1**  
 istniejący parkiet  
 istniejące warstwy podłogi na gruncie  
 grunt rodzimy

**P1**  
 istniejący tynk elewacyjny  
 istniejąca ściana zewnętrzna gr. 68cm  
 istniejący tynk wewnętrzny

**D**  
 kostka brukowa gr. 8cm  
 podsypka cem.-piaskowa gr. 5cm  
 podbudowa tłuczniowa gr. 26cm  
 istniejące warstwy gruntu

**A2**  
 istniejąca wykładzina PCV / lastryko /  
 płytki ceramiczne  
 istniejące warstwy podłogi na gruncie  
 grunt rodzimy

**P2**  
 istniejący tynk wewnętrzny  
 istniejąca ściana wewnętrzna gr. 16cm  
 istniejący tynk wewnętrzny

**B1**  
 istniejące pokrycie dachowe z papy  
 istniejący stropodach wykonany z płyt DK  
 istniejące więzary stalowe będące  
 elementem nośnym stropodachu

**P3**  
 istniejący tynk elewacyjny  
 istniejąca ściana zewnętrzna gr. 40cm  
 istniejący tynk wewnętrzny

**B2**  
 istniejące pokrycie dachowe z papy  
 istniejący stropodach wykonany z płyt DK

**C**  
 projektowana kostka brukowa gr. 8cm  
 proj. podsypka cem.-piaskowa gr. 5cm  
 proj. podbudowa tłuczniowa gr. 26cm  
 istniejące warstwy gruntu

## PRACOWNIA PROJEKTOWA VITARO

Inwestor:	GMINA MIASTA LEŻAJSK w Leżajsku ul. Rynek 1		
Obiekt:	REMONT I MODERNIZACJA SALI GIMNASTYCZNEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 1 W LEŻAJSKU		
Adres inwestycji:	ul. Gunwaldzka 1, 37-300 Leżajsk, nr ewid. działki 4385		
Nazwa rysunku:	Przekrój A - A - projekt		
Projektant:	mgr inż. arch. Jurata SZOLC nr upr. 60/08/SLOKK/II	Podpis:	
Asystent:	mgr inż. Adam STASIŃSKI	Podpis:	
Nr rysunku:	2	Skala:	1:100
Format rysunku:	A4	Data :	XII 2011r