



P1

- farba do betonu - warstwa projektowana
- wylewka betonowa 5 cm - zbrojona siatką \varnothing 4 mm, 15x15cm - warstwa projektowana
- izolacja pozioma - warstwa projektowana
- wylewka betonowa
- pospółka gr. 30 cm
- grunt rodzimy

D1

- system pokrycia dwuwarstwowego z pap zgrzewalnych - warstwa projektowana :
 - *papa wierzchnia gr min. 5mm, gramatura 250, SBS, wydłużenie podłużne/poprzeczne min 800/800 , NRO
 - *papa podkładowa gr. min. 4 mm, SBS, wydłużenie względne min 1000/1000 , NRO , włóknina poliestrowa
- istniejąca konstrukcja dachu :
 - płyty żelbetowe prefabrykowane , szer. 100 cm

S1

- tynk cem - wap.
- cegła silikatowa, pełna , na zaprawie cem-wap, gr.25 cm

S2

- tynk cem - wap.
- cegła ceramiczna, pełna , na zaprawie cem-wap, gr.25 cm
- tynk cem - wap.

Jednostka projektowa:	Biuro Usług Projektowych i Inwestycyjnych "DOMINEX" Oktawian Woźniak ul. Lewakowskiego 25/309, 38-400 Krosno tel. 013 436 99 10(12)		
Temat:	"PRZEBUDOWA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO PRZY ZSP NR 5 W KROŚNIE, dz. Nr. ewid . 341 / 6 ,,		
Inwestor:	Gmina Miasto Krosno ul. Lwowska 28 a , 38-400 Krosno	Rok 2016	
Adres:	KROSNO , dz. nr ewid. 341 / 6	SKALA 1:100	
Temat rysunku:	PRZEKRÓJ A-A		
Branża:	architektoniczno - budowlana	Podpis:	NR RYS.
Projektant :	mgr inż. arch. Bartosz Gorczyca specjalność architektoniczna (opr. Nr Rz / A-16 / 2011)		3B
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Paweł Ungeheuer specjalność architektoniczna (opr. Nr. Rz / A-20 / 2011)		