

Mapa zasadnicza  
Skala 1:500

Województwo: lubelskie  
Powiat: puławski  
Jednostka ewidencyjna: ŻYRZYN  
Obręb: Kośmin

Obszar oddziaływania na projekcie zagospodarowania terenu zamyka się w polu oznaczonym literami A,B...F czyli w granicach działki o nr 11. Przeprowadzone prace nie wprowadzą żadnym zmian w stanie terenu.

W wyniku projektowanych prac zmianom nie ulega ukształtowanie terenu oraz kierunek spływu wód opadowych, rozprówdzenie wód opadowych z dachu na teren działki gdzie ulegnie odparowaniu i wsiąkaniu.

UWAGA:  
- w przypadku stwierdzenia niejasności lub rozbieżności między częściami projektu należy niezwłocznie skontaktować się z projektantem  
- nie należy pobierać wymiarów rysunku poprzez skalowanie

- Legenda
- Obiekt objęty opracowaniem
  - Pozostała zabudowa działki objętej opracowaniem
  - A-B...F Granica działki objętej opracowaniem
  - Granica obszaru oddziaływania
  - Istniejące ogrodzenie
  - Powierzchnia biologicznie czynna - trawnik
  - Powierzchnia biologicznie czynna - droga gruntowa
  - Powierzchnia utwardzona
  - Wejście do budynku
  - Poziom posadzki parteru
  - Poziom wejścia do budynku
  - Istniejące miejsce do składowania odpadów stałych

Przedmiotem opracowania jest dach budynku zabytkowego dworu. Budynek posiadający dwie kondygnacje nadziemne i jedną kondygnację podziemną. Budynek wykonany metodą tradycyjną - murowany. Więźba dachowa drewniana, pokrycie dachu blachą na rąbek stojący. Projektowana wymiana pokrycia dachowego na blachę płaską - materiał niepalny. Projektowana i istniejąca konstrukcja drewniana więźby zaimpregnowana min. do klasy NRO. Projekt nie wprowadza zmian w istniejący sposób użytkowania budynku ani w profilację terenu, a co za tym idzie w zmianę spływu wody.

BILANS TERENU	POWIERZCHNIA [m <sup>2</sup> ]		UDZIAŁ [%]	
	Stan istniejący	Stan projektowany	Stan ist.	Stan proj.
Powierzchnia działki nr 11	42543.0		100	
Powierzchnia zabudowy	585.0	585.0	1.4	1.4
Powierzchnia utwardzona	813.8	813.8	1.9	1.9
Powierzchnia biologicznie czynna	41144.2	41144.2	97.0	97.0

