
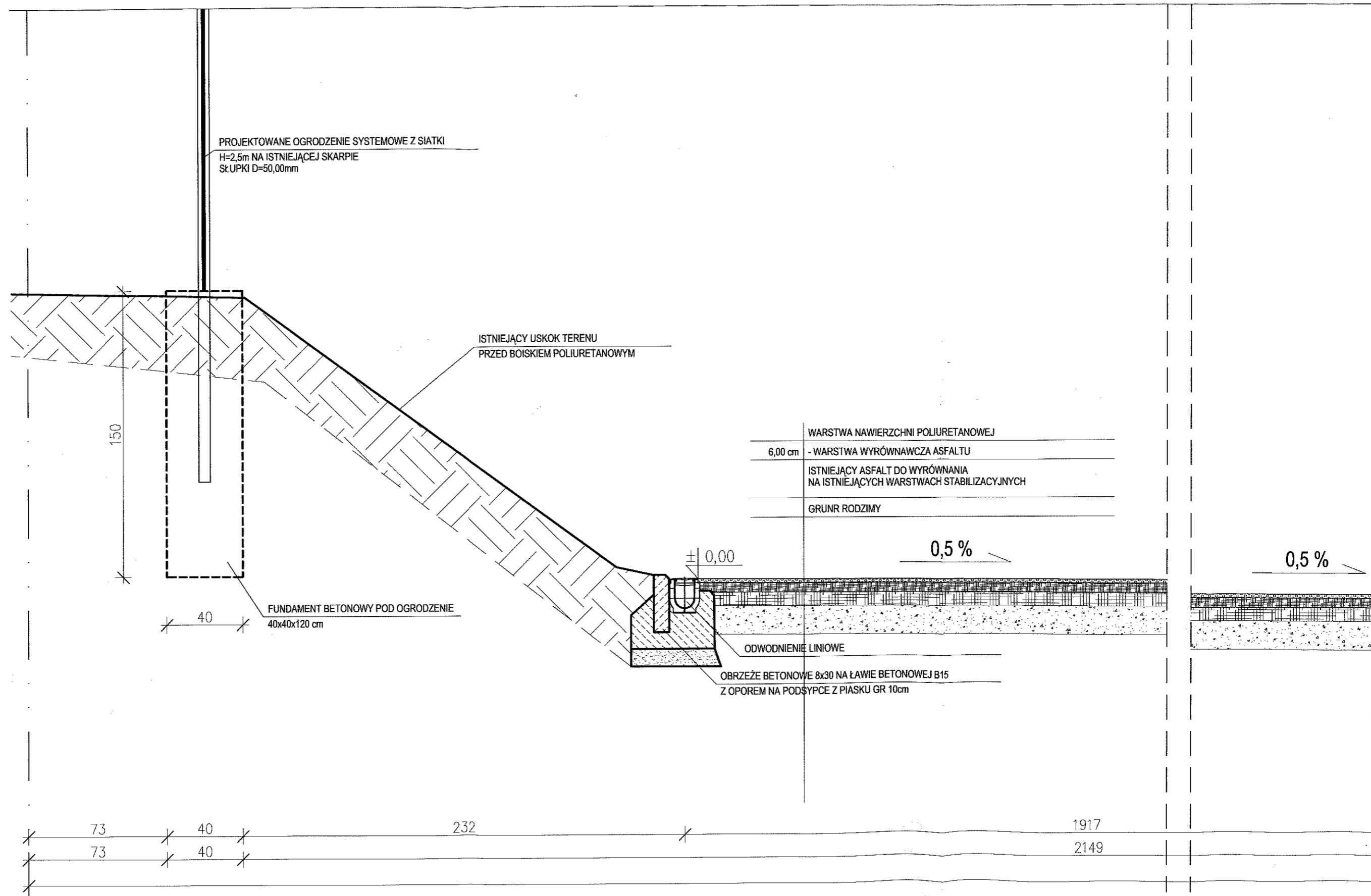


UWAGI:

1. RYSUNEK SPORZĄDZONO I ZAADAPTOWANO NA PODSTAWIE TYPOWEGO PROJEKTU "ORLIK 2012" AUTORSTWA – KULCZYŃSKI ARCHITEKT
2. DO USTALENIA RZĘDNYCH TERENU PRZYJĘTO ZASADĘ MINIMALNEJ NIWELACJI TERENU
3. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

 PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHISTYL mgr inż. arch. PAWEŁ ORLEF			PROJEKT BUDOWLANY BOISK SPORTOWYCH ORLIK 2012 w LESKU			
TYTUŁ PRZEKRÓJ POPRZECZNY			ADRES 38-600 LESKO, DZ NR 1087/5, 1088/2			
PROJEKTANT mgr inż. arch. Paweł Orlef	upr. nr Rz/A-06/05	podpis	INWESTOR GMINA LESKO 38-600 LESKO ul. PARKOWA 1			
SPRAWDZAJĄCY	upr. nr	podpis	FAZA: PB	DATA VI.2008 r.	SKALA 1:20	NR ARK. B-02



PROJEKTOWANE OGRODZENIE SYSTEMOWE Z SIATKI
H=2,5m NA ISTNIEJĄCEJ SKARPIE
St.UPKI D=50,00mm

ISTNIEJĄCY USKOK TERENU
PRZED BOISKIEM POLIURETANOWYM

FUNDAMENT BETONOWY POD OGRODZENIE
40x40x120 cm

	WARSTWA NAWIERZCHNI POLIURETANOWEJ
6,00 cm	- WARSTWA WYRÓWNAWCZA ASFALTU
	ISTNIEJĄCY ASFALT DO WYRÓWNANIA NA ISTNIEJĄCYCH WARSTWACH STABILIZACYJNYCH
	GRUNN RODZIMY

ODWODNIENIE LINIOWE
OBRZEŻE BETONOWE 8x30 NA ŁAWIE BETONOWEJ B15
Z OPOREM NA PODSYPCE Z PIASKU GR 10cm

73	40	232	1917
73	40		2149