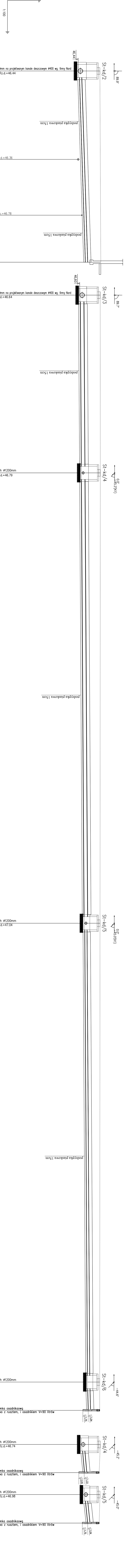


Proj. przykanaliki deszczowe cz.II



POZIOM PORÓWNAWCZY		35.00 m	n.p.m.	
PROJ. RZĘDNA TERENU		48.42	48.46	48.46
RZĘDNA TERENU ISTN.		48.42		
RZĘDNA DNA KANAKU		46.44	46.80	46.74
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAKU		1.98	1.65	1.72
PODSYPKA		0.15		0.15
SPADKI, DŁUGOŚCI		3.2%		2.8%
ŚREDNICA, MATERIAŁ		ø315 PVC S18		ø315 PVC S18
ODLEGŁOŚCI		8.0	17.5	41.0
HEKTOMETRY	St-kd/2		Bud/2	St-kd/3
	0			16.5
				St-kd/4
				16.5
				St-kd/5
				57.5
				St-kd/6
				99.0m
				ACO/1
				102.0
				St-kd/4
				ACO/3
				ACO/5
				ACO/4
				ACO/4

INWESTOR

PORT LOTNICZY Gdynia-Kosakowo Sp. z o.o.

OBIEKT

TERMINAL PASAŻERSKI GENERAL AVIATION FORUM LOTNISCOWO ODRYWKOWSKO

PROJEKT

AT1 ARCHITECTURA TECHNIKA INWESTYCJE Sp. z o.o.

AUTORYZACJA

Reg. Min. Skarbu Zarządca PKA/0007/PK003/08

TERMINAL GA

Przyłącza wodne i kanalizacyjne

PROJEKT WYKONAWCZY

15.06.2011

SKALA

1:100

BRANŻA

SANITARNIA

WO1

SZ/06