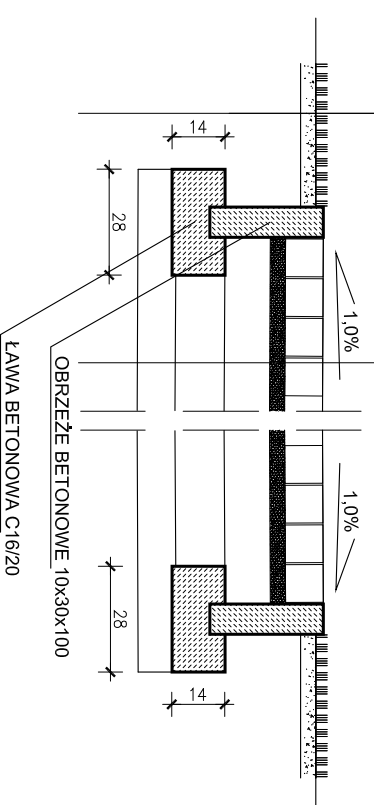
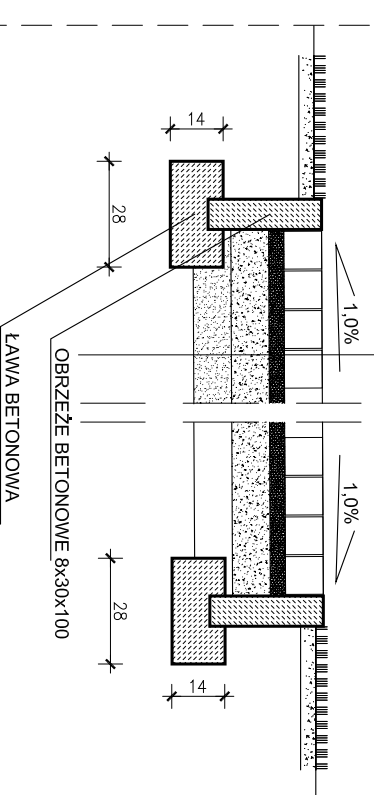


8.00	BETONOWA KOSTKA BRUKOWA	8.00	BETONOWA KOSTKA BRUKOWA
4.00	WYSIEWKA PIASKOWA 0-2 MM	4.00	WYSIEWKA PIASKOWA 0-2 MM
10.00	KRUSZYWO ŁAMANE FRAKCJI 0-31.5 MM	10.00	KRUSZYWO ŁAMANE FRAKCJI 0-31.5 MM
15.00	TRAWA Z SIEWU	15.00	TRAWA Z SIEWU
5.0	HUMUS	5.0	HUMUS
	GRUNT NASYPOWY	10.00	PIASEK ŚREDNIOZIARNISTY
	GRUNT RODZIMY		ZAGĘSZCZONY MECHANICZNIE
			GRUNT RODZIMY



PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA
GŁÓWNEJ / ALEI CEMENTARZA

8.00	BETONOWA KOSTKA BRUKOWA	8.00	BETONOWA KOSTKA BRUKOWA
4.00	WYSIEWKA PIASKOWA 0-2 MM	4.00	WYSIEWKA PIASKOWA 0-2 MM
10.00	KRUSZYWO ŁAMANE FRAKCJI 0-31.5 MM	10.00	KRUSZYWO ŁAMANE FRAKCJI 0-31.5 MM
10.00	PIASEK ŚREDNIOZIARNISTY	10.00	PIASEK ŚREDNIOZIARNISTY
	GRUNT RODZIMY		ZAGĘSZCZONY MECHANICZNIE
			GRUNT RODZIMY



PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA
BOCZNYCH ALEJEK

**BUDOWA ALEJEK
WRAZ Z OŚWIETLENIEM
NA CMENTARZU KOMUNALNYM**

działki nr ew. 170/1, 171/1, 172/1, 173/1, 176/1,
177/1, 178/1, 179/1, 180/3, 181/3, 182/4, 183/4,
184/6, obręb KIELPIN PODUCHOWNY

ETAPE PROJEKT BUDOWLANY

Gmina ŁOMIANKI
INWESTOR **ul. Warszawska 115**
05-092 Łomianki

A R T U R C E B U L A
A N N A K U N K E L
A R C H I T E K T
SOMIA WOLA FOLIWARCZNA, UL. RYSIA 13; 05-152 CZOSNOŃ

AUTORZY

PROJEKT mgr inż. arch. Artur Cebula
nr upr: 131/SWOKK/2011

OPRACOWANIE mgr inż. arch. Anna Kunkeł

SPRAWOZDANIE mgr inż. arch. Bartosz Zdanowicz
nr upr: MA/089/04

PRZEKROJE

PRZEZ PROJEKTOWANE NAWIERZCHNIE

SKALA 1:20

BRANŻA ARCHITEKTURA

DATA 30.11.2013

A-03