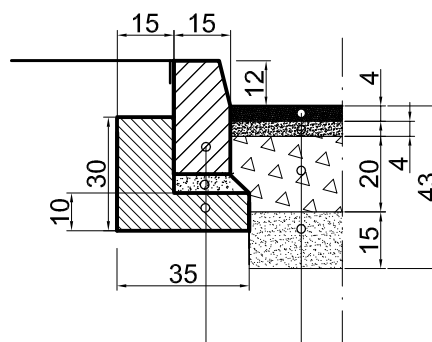


KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI

PARKING DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH



KRAWĘŻNIK BETONOWY 15X30CM

PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA /1:4/ GR.5CM

ŁAWA BETONOWA Z OPOREM - BETON B-15

BETON ASFALTOWY AC5S GR.4CM

BETON ASFALTOWY AC11W GR.4CM

PODBUDOWA- KRUSZYWO ŁAMANE STABILIZOWANE
MECHANICZNIE GR. 20CM

PIASEK GR. 15CM

Studio Form Architektonicznych PANTEL
architekt Tomasz Lella
10-150 Olsztyn ul. Rybaki 40

Temat:	TERMINAL LOTNICZY W SZYMANACH			
Adres:	KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI			Skala: 1:20 Data: 06.2013
projektował:	branża: drogi:	mgr. inż. Genowefa Pylińska	Upr. Nr 212/51/66	Podpis:
sprawdził:	branża: drogi:	mgr. inż. Tadeusz Radomski	Upr. Nr 4/77	Podpis:
				Rys nr.: 5