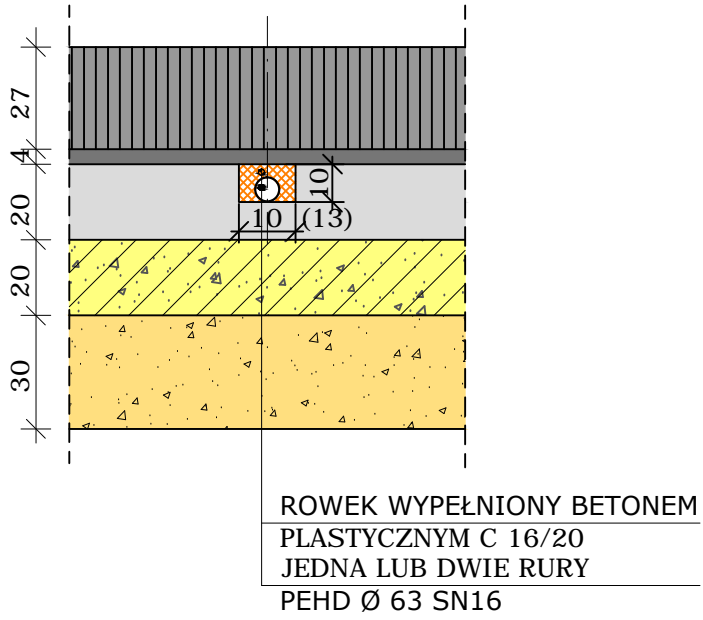
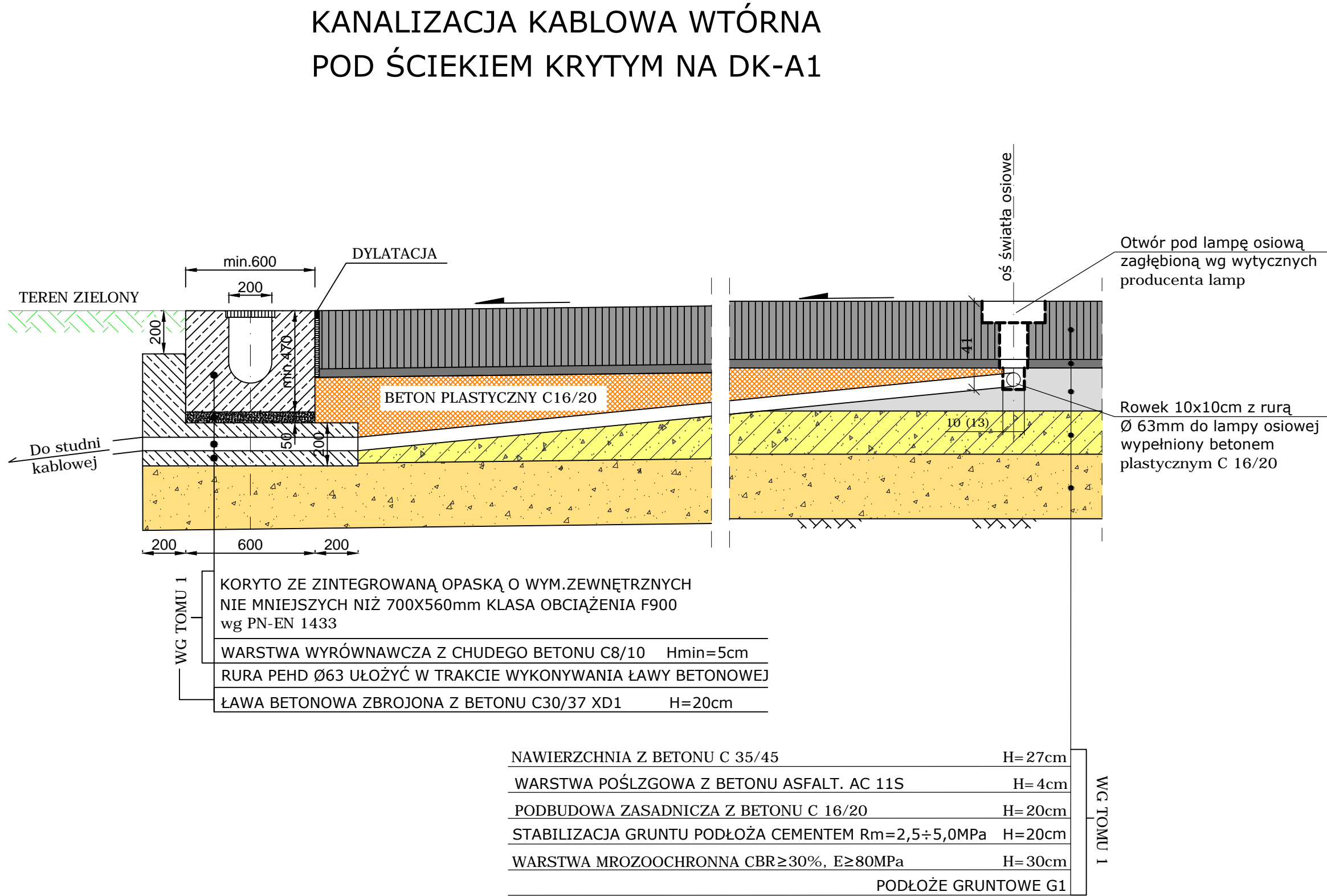


KANALIZACJA KABLOWA WTÓRNA  
DLA ŚWIATEŁ NAWIGACYJNYCH OSIOWYCH DK



Zamawiający	Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa-Modlin Sp. z o.o. ul. Gen. Wiktora Thommee 1a, 05-102 Nowy Dwór Mazowiecki				
Wykonawca projektu	BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW LOTNISKOWYCH <b>POLCONSULT</b> Sp. z o.o. 00 - 697 Warszawa, ul. Al. Jerozolimskie 53				
Nazwa i adres obiektu	Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa/Modlin ul. Gen. Wiktora Thommee 1a, 05-102 Nowy Dwór Mazowiecki				
Nazwa projektu	SCALENIE PROJEKTÓW WYKONAWCZYCH DROGI KOŁOWANIA A1,B ORAZ FRAGMENTU A2 (OD PPS1 DO DK C) Z PODZIAŁEM NA ETAPY WYKONAWCZE W TRZECH FAZACH NA TERENIE LOTNISKA WARSZAWA/MODLIN				
Faza projektu	PROJEKT WYKONAWCZY <b>TOM 2. CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA</b>				
Tytuł rysunku	Szczegóły wbudowania kanalizacji kablowej				
Branża	Elektryczna, lotniskowo-drogowa	Nr upraw.	Data	Podpis	Nr umowy
Projektant br. elektryczna	mgr inż. Piotr Szulborski	MAZ/0332/POOE/13	04.2017		015/17 i 021/17
Projektant br. lotn.-drog.	mgr inż. Damian Tomaszewski	MAZ/0005/POOD/07	04.2017		(Nr arch. w BSPL PL-1100A/180)
Opracował	mgr inż. Łukasz Ładoś	-----	04.2017		Skala
Sprawdził br. elektryczna	mgr inż. Zygmunt Michalak	ST-1508/74	04.2017		1:20
Sprawdził br. lotn.-drog.	mgr inż. Ryszard Zaremba	KBU 1-2126-2/69	04.2017		
					Nr rysunku
					2