

LESZNO - AL. JANA PAWŁA II

ŻARY

KALISZ

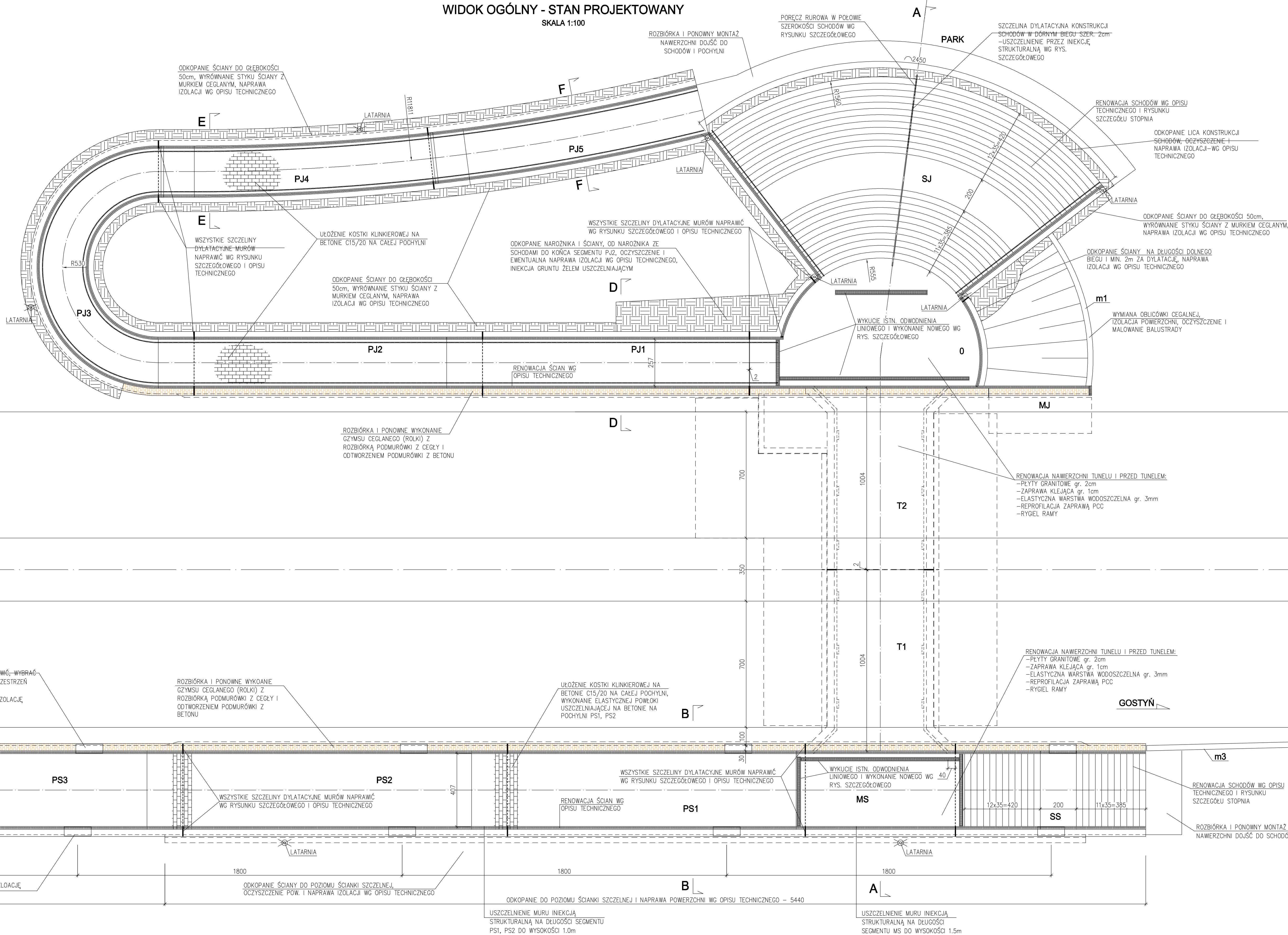
- LEGENDA:**
- Proj. elementy układu drogowego:
 - proj. warstwa szczerbowa i wiążąca-wyrównawcza
 - układane po sfrezowaniu istniejącej warstwy bitumicznej
 - proj. jezdnie przed skrzyżowaniami
 - proj. zatoki autobusowe
 - proj. zjazdy
 - proj. ścieżka pieszo-rowerowa
 - proj. zieleni
 - proj. krawężnik betonowy
 - proj. krawężnik betonowy obniżony
 - proj. krawężnik jezdni
 - proj. obrzeże
 - proj. ściek
 - proj. krawężnik pobocza
 - linia rozgraniczająca pas drogowy
 - granica działki
 - numer działki
 - proj. kanał teletechnologiczny
 - proj. kamery monitoringu
 - proj. oświetlenie
 - proj. kable oświetleniowe
 - proj. kanalizacja sanitarna
 - proj. kanalizacja deszczowa
 - proj. kanalizacja wodociągowa
 - istn. zieleni do wycinki

Jednostka projektowa		Strabag Sp. z o.o.		Strabag Sp. z o.o.	
Wykonawca		Strabag Sp. z o.o.		Strabag Sp. z o.o.	
Zamawiający		Zamawiający		Zamawiający	
MIASTO LESZNO		PRZEBUDOWA DRUGI KRAJOWEJ NR 12		ETAP III - ROZBUDOWA AL. JANA PAWŁA II	
W Lesznie, ul. Karłowicza 15		Przebudowa układu drogowego		w ciągu Al. Jana Pawła II	
64-100 Leszno		PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU		2.1	
Rodz. oprac.		Proj. budowlany		Nr rys.	
Data		04.2018		Skala	
Funkcja		Tytuł, imię i nazwisko		Nr uprawnień, specjalność	
Główny Projektant		mgr inż. Piotr Nowaczyk		WKPI0277POOD/09, drogowy	
Projektant		mgr inż. Adam Graczyk		L000377POOD/05, drogowy	
Sprawdził		mgr inż. Roman Bury		WKP0333PWOD/12, drogowy	
Opracował		mgr inż. Antoni Michalik		WKP0333PWOD/12, drogowy	
Opracował		mgr inż. Paweł Knapik		WKP0333PWOD/12, drogowy	
BRANŻA SANITARNA		mgr inż. Tomasz Rzeźnik		WKPI0273POOD/14, sanitarna	
Sprawdził		mgr inż. Klemens Janiak		SLK1369POOD/14, sanitarna	
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA		mgr inż. Jerzy Woźniak		87786/L, WKPIE/529/01 inst.-inż.	
Sprawdził		inż. Kazimierz Pawlicki		82086/L, WKPIE/3807/01 inst.-inż.	
BRANŻA TELETECHNICZNA		mgr inż. Jerzy Woźniak		87786/L, WKPIE/529/01 inst.-inż.	
Sprawdził		inż. Kazimierz Pawlicki		82086/L, WKPIE/3807/01 inst.-inż.	

WIDOK OGÓLNY - STAN PROJEKTOWANY
SKALA 1:100

UWAGI:

1. Przed przystąpieniem do robót wykonać inwentaryzację geodezyjną schodów, pochylni i tunelu zgodnie z rysunkiem pomiarów geodezyjnych. Pomiar geodezyjne wykonać również po rozbiórce i oczyszczeniu powierzchni betonowych.



Wzrost:	ALROD Sp. z o.o. biuro Raining com ul. Solec 607 897	Siedziba projektu: Al. Drożdży 7, wój. A ul. Solec 607 897	Nr umowy: dps-274.274.274 z dn. 2018-07-06
Wykonawca:	STRABAG Strabag Sp. z o.o. ul. Rybnicka 13A 64-210 Pleszew	Strabag Sp. z o.o. ul. Rybnicka 13A 64-210 Pleszew	
Zamawiający:	PRZEBUDOWA DROGI KRAJOWEJ NR 12 W GRANICACH MIASTA LESZNA ETAP II - ROZBUDOWA AL. JANA PAWŁA II		
MIASTO LESZNO ul. Leśnicza Kwiatów 15 64-100 Leszno	Zamawiający: budowlana		
Rodz. oprac.:	Nowe zadanie	Przebudowa układu drogowego w ciągu Al. Jana Pawła II	
Branża:	drogiwa	WIDOK OGÓLNY - STAN PROJEKTYWANY PRZECIĄG PODZIEMNEGO	Nr 7
Data:	04.2018	Skala:	1:100
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień, specjalność	Podpis
BRANŻA DROGIWA			
Skieruj Projektant:	mgr inż. Zdzisław Nowaczyk	WDK0337/P00009, droga	<i>[Signature]</i>
Projektant:	inż. Adam Górecki	LKD0337/P00009, droga	<i>[Signature]</i>
Projektant:	mgr inż. Zenon Stachowski	119/1919, konsultacja projektowa	<i>[Signature]</i>
Sprawdził:	mgr inż. Jakub Kodowski	WKP0112/P00009, mostowia	<i>[Signature]</i>
Opracował:	mgr inż. Paweł Knapiński		<i>[Signature]</i>