





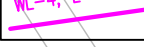

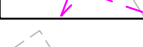
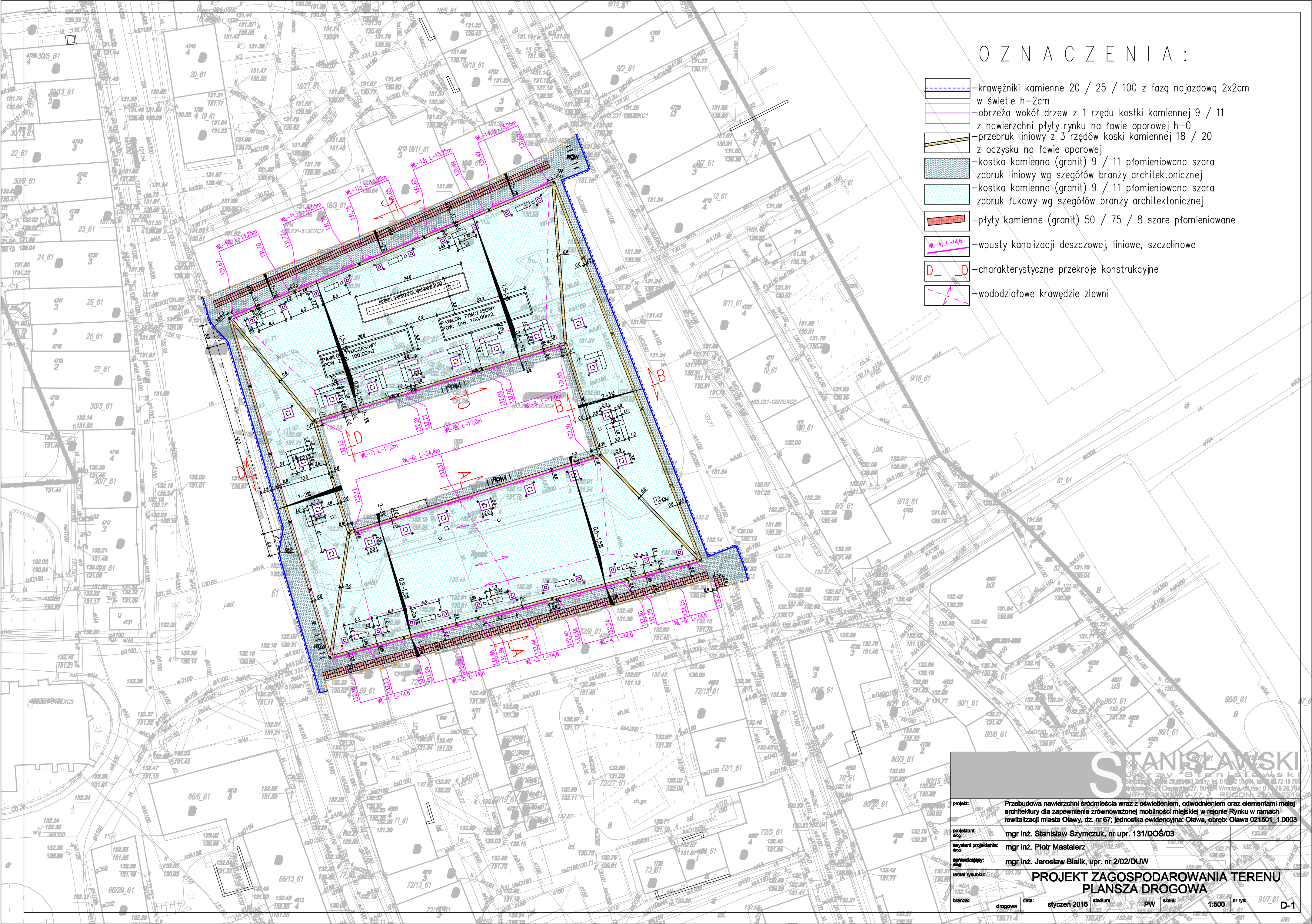


OZNACZENIA:

-  -krawężniki kamienne 20 / 25 / 100 z fazą najazdową 2x2cm w świetle h=2cm
-  -obrzeża wokół drzew z 1 rzędu kostki kamiennej 9 / 11 z nawierzchni płyty rynku na ławie oporowej h=0
-  -przebruk liniowy z 3 rzędów kostki kamiennej 18 / 20 z odzysku na ławie oporowej
-  -kostka kamienna (granit) 9 / 11 płomieniowana szara zabruk liniowy wg szczegółów branży architektonicznej
-  -kostka kamienna (granit) 9 / 11 płomieniowana szara zabruk łukowy wg szczegółów branży architektonicznej
-  -płyty kamienne (granit) 50 / 75 / 8 szare płomieniowane
-  W-4; L-14,6 -wpusty kanalizacji deszczowej, liniowe, szczelinowe
-  D- _D -charakterystyczne przekroje konstrukcyjne
-  -wododziałowe krawędzie zlewni





STANISŁAWSKI
Biuro Projektów i Inżynierii
ul. Ciepła 27, 50-064 Wrocław, tel. 0 71 72 15 792, fax: 0 71 72 28 794
NIP: 622-000-977-3 REGON: 23082319

projekt:	Przebudowa nawierzchni śródmieścia wraz z oświetleniem, odwodnieniem oraz elementami małej architektury dla zapewnienia zrównoważonej mobilności miejskiej w rejonie Rynku w ramach rewitalizacji miasta Oławy, dz. nr 67; jednostka ewidencyjna: Oława, obręb: Oława 021501_1.0003		
projektant:	mgr inż. Stanisław Szymczuk, nr upr. 131/DOS/03		
asystent projektanta:	mgr inż. Piotr Mastalerz		
opracowanie:	mgr inż. Jarosław Bialik, upr. nr 2/02/DUW		
temat rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU PLANSZA DROGOWA		
branża:	drogowa	data:	styczeń 2016
		stadium:	PW
		skala:	1:500
		nr rys:	D-1