

	JEZDNIĄ z betonu asfaltow
	CHODNIK z kostki brukow
	ŚCIEŻKA ROWEROWA z
	ŚCIEŻKA PIESZO- ROWER
	ZATOKA AUTOBUSOWA
	ZAJĘDZ z kostki brukow

— KRAWĘŻNIK BETONOWY 15'30 cm wysłony 12 cm
 - - KRAWĘŻNIK BETONOWY 15'30 cm wysłony 0-4 cm
 . . OPORNIK BETONOWY 12'25 cm
 - - - - OBRZEŻE BETONOWE 8'30 cm

— —
ŚCIEK PRZYKRAWĘŻNIKOWY z 2-rzędów kostki brukowej betonowej
WPLIST DESZCZOWY klasa nośności D400

ODWODNIENIE PODCHODNIKOWE z rur PVC SN8 Ø400 mm

STUDIA SYSTEMOWE

KANAL TECHNOLOGICZNY

— — — KANAŁ TECHNOLOGICZNY

STUDNIA KABLOWA PREFABRYKOWANA SK

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Przebudowa ciągu dróg nr 5288I i 5292P Raszków - Szczurowo na odcinku długości około 7 800 m

Jedn. ew. gm. Ruszków; obr. ew. 301706_5.0013 Moszczanka dz. nr 199, 103, 239; obr. ew. 301706_5.0013
OŚWIĘCZAKA
Jedn. ew. gm. Ruszków; obr. ew. 301706_5.0021 Szczurawice dz. nr 134
obr. ew. 301706_5.0021 Szczurawice dz. nr 134
Jedn. ew. gm. Ostrow Wielkopolski; obr. ew. 301704_2.002 Szczurawice dz. nr 11, 103, 132, 292

INWESTOR	Powiatowy Zarząd Dróg w Ostrowie Wielkopolskim ul. Staszica 1	BRANŻA	DRÓGOWA
----------	--	--------	---------

PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Urbański	NR UPRAWNIEN IAN 7342-42/91	NR PRZYZNA WK/PB
03400 Osiów Wielkopolski			

MAPA DO CELÓW PROJEKTU
SKALA 1:500

opiewództwo: Wielkopolskie
powiat: Ostrowski
podstka ewidencyjna: Grzina Ostrów Wielkopolski
Grzina Raszaków

nr ewidencyjny: 301704 2.0022, Szczury

301700-0-0021, OZCZAROWICE
301706-5-0013 Moszczanka

ejscowosc: Szczury, Szczurawice, Moszczanka

numer księgi wykonawcy: 13g/2020

QUESTION

ANSWER

— 10 —

4710 J. Neurosci., September 24, 2008 • 28(39):4703–4711

Journal of Management Inquiry 23(1) 3-17 © The Author(s) 2014. Reprints and permissions: [DOI: 10.1177/1056492614525511](http://sagepub.com/journalsPermissions.nav)

100

———— KRAWEŹNIK BETONOWY 15*30 cm wyniesiony 12 cm

----- KRAWEŹNIK BETONOWY 15*30 cm wyniesiony 0-4 cm

— · — · — OPORNIK BETONOWY 12*25 cm

--- OBRZEŻE BETONOWE 8*30 cm

— — — — —
— — — — —
ŚCIEK PRZYKRAWEŹNIKOWY z 2-rzędów kostki brukowej betonowej

WPUST DESZCZOWY klasa nośności D400

.....
ODWODNIENIE PODCHODNIKOWE z rur PVC SN8 Ø400 mm

STUDIA SYSTEMOWA

_____ KANAŁ TECHNOLOGICZNY

— — — — — KANAŁ TECHNOLOGICZNY

STUDNIA KABLOWA PREFABRYKOWANA SK

[illegible]

WZNIK POGLĄDOWY UKŁADU

Control
Rough

the first

DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES
