

*) należy podać skrótowy opis służebności gruntowej wraz ze sposobem jej oznaczenia na mapie, a w przypadku kiedy nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami – zamieścić stosowną informację.

SZKIC PRZEGLĄDOWY
PODZIAŁU MAP NA ARKUSZE

klauzule urze



— KRAWĘŻNIK BETONOWY 15*30 cm wyniesiony 12 cm

— KRAWĘŻNIK BETONOWY 15*30 cm wyniesiony 0-4 cm

— OPORKI BETONOWE 12*25 cm

— OBRZEŻE BETONOWE 8*30 cm

ŚCIEK PRZYKRAWĘŻNIKOWY z 2-rzędów kostki brukowej betonowej

WPUST DESZCZOWY klasa nośności D400

PRZYKANALIK z rur PVC-U kl. S (S_{N8}) SDR 34 litej Ø160*4,7 mm

PRZYKANALIK z rur PVC-U kl. S (S_{N8}) SDR 34 litej Ø315*9,2 mm

STUDNIA INSPEKCYJNA PP DN 400 mm z włazem żeliwnym D400

TYTUŁ RYSUNKU		PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU				
TEMAT		Przebudowa drogi powiatowej nr 5335P w m. Sośnice na odc. dl. 2 236 m wraz z budową ścieżki rowerowej oraz elementów odwodnienia				
LOKALIZACJA		Jedn. ew. gm. Sośnice; obr. ew. 301708_2.0015 Sośnice dz. nr 393, 728, 371/4, 371/3.				
INWESTOR	Powiatowy Zarząd Dróg w Ostrowie Wielkopolskim ul. Staszica 1 63-400 Ostrow Wielkopolski	BRANŻA	DROGOWA		DATA	SKALA
					12.2020	1:500
PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Urbaniak	NIP URBANISZCEN UAN 7342/42/91	NIP PRZEM. I DO ZBYT WKP/BD/5341/01		PODPIS	NUMER EWS
						2.2