


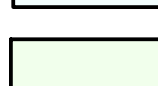
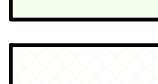
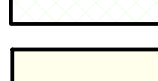















MAPA 2
SZKIC PRZEGLĄDOWY
PODZIAŁU MAP NA ARKUSZE

- # LEGENDA:
- | | |
|---|--|
|  | JEZDNIA z mieszanki SMA 8 |
|  | JEZDNIA z betonu asfaltowego AC 11S |
|  | CHODNIK z kostki brukowej betonowej |
|  | ŚCIEŻKA ROWEROWA z kostki brukowej betonowej bezfazowej |
|  | ŚCIEŻKA ROWEROWA z betonu asfaltowego AC 11S |
|  | ŚCIEŻKA PIESZO - ROWEROWA z kostki brukowej betonowej bezfazowej |
|  | ZIAZD/PARKING z kostki brukowej betonowej |
|  | KRAWĘŻNIK BETONOWY 15*30 cm wyniesiony 12 cm |
|  | KRAWĘŻNIK BETONOWY 15*30 cm wyniesiony 0-4 cm |
|  | OPORNIK BETONOWY 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 (SN8) SDR 34 litej Ø160*4,7 mm |
|  | PRZYKANALIK z rur PVC-U kl. S (SN8) SDR 34 litej Ø315*9,2 mm |
|  | STUDNIA INSPEKCYJNA PP DN 400 mm z włazem żeliwnym D400 |
|  | KANAŁ TECHNOLOGICZNY KTU |
|  | KANAŁ TECHNOLOGICZNY KTp |
|  | STUDNIA KABŁOWA PREFABRYKOWANA SKR-1 |
|  | LINIA ROZGRANICZAJĄCA WYZNACZAJĄCA TEREN NIEZBĘDNY
DLA OBIEKTÓW BUDOWLANYCH |

TYTUŁ	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU				SKALA
TEMAT	Przebudowa drogi powiatowej nr 5335P w m. Sośnice na odc. dl. 2 236 m wraz z budową ścieki rowerowej oraz elementów odwodnienia				1:500
OKAZALIZACJA	Jedn. ew. gm. Sośnice; obr. ew. 301708_20015 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
					12.2020
PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Urbaniński	NR UPRAWNIENIA	NR PRZECIENIA, DZ. TŁOŻY		NUMER RYSU
		UAN 7342-42/91	WKP/8D/634/01		2.2