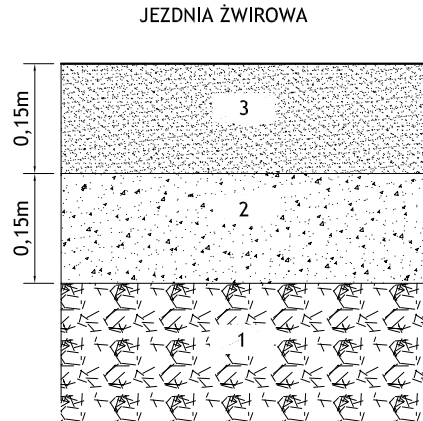


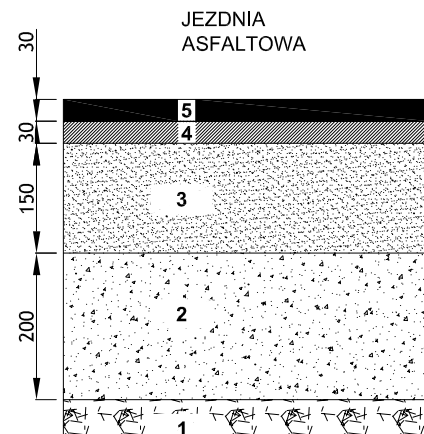
LEGENDA:

1. Zasyпка;
2. Piasek średnio lub drobnoziarnisty gr. warstwy 5cm
3. Płytki chodnikowe betonowe o wym. 35x35x5mm



LEGENDA:

1. Zasyпка.
2. Warstwa dolna podbudowy z tłucznia stabilizowanego mechanicznie gr. warstwy 15cm.
3. Warstwa górna nawierzchni z kruszyw naturalnych stabilizowana mechanicznie gr. warstwy 15cm.



LEGENDA:

1. Zasyпка;
2. Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych stabilizowana mechanicznie gr. warstwy 20cm;
3. Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych stabilizowana mechanicznie gr. warstwy 15cm;
4. Warstwa wiążąca z mieszanki mineralno-bitumicznej, asfalt gr. warstwy 3cm;
5. Warstwa ścieralna z mieszanki mineralno-bitumicznej, asfalt gr. warstwy 3cm;

		www.san-system.com.pl e-mail: biuro@san-system.com.pl		
Wykonawca: SAN- SYSTEM ul. Składowa 3A/23 19-400 Olecko	OBIEKT: Sieć kanalizacji ciśnieniowej bytowo-gospodarczej INWESTOR: Gmina Jeleniewo 19-404 Jeleniewo, ul. Stoneczna 3 TEMAT: Schemat odtworzenia ciągów komunikacyjnych	Skala --- RYSUNEK 9		
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektant	mgr inż. Karol Brodowski	5/02/OL, WAM/0076/POOS/04	12.05.2009r.	
Sprawdzający	mgr inż. Tomasz Kowalczyk	WAM/0015/POOS/07	12.05.2009r.	
Asystent Projektanta	mgr inż. Paweł Pietrzak		12.05.2009r.	