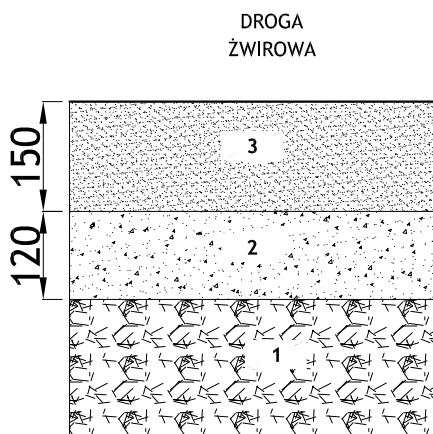


LEGENDA:

1. Warstwa odcinająca gr. warstwy 15 cm;
2. Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie lub tłuczniaka kamiennego gr. warstwy 20 cm;
3. Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gr. warstwy 6 cm;
4. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. warstwy 5 cm;
5. Wymiarowanie podano w mm;

LEGENDA:

1. Zasyпка;
2. Warstwa dolna nawierzchni z mieszanki piaszczysto - gliniastej; stabilizowana mechanicznie gr. warstwy 12cm;
3. Warstwa górna nawierzchni z mieszanki piaszczysto - gliniastej; stabilizowana mechanicznie gr. warstwy 15cm;



LEGENDA:

1. Zasyпка.
2. Warstwa dolna nawierzchni z kruszyw naturalnych stabilizowanego mechanicznie gr. warstwy 12cm.
3. Warstwa górna nawierzchni z kruszyw naturalnych stabilizowana mechanicznie gr. warstwy 15cm.



www.san-system.com.pl
e-mail: biuro@san-system.com.pl

Wykonawca: SAN- SYSTEM ul. Składowa 3A/23 19-400 Olecko	OBIEKT: Sieć wod-kan Dąbie - Boćwinka, gmina Gołdap. INWESTOR: Gmina Gołdap, 19-500 Gołdap. ul. Plac Zwycięstwa 14 TEMAT: Schemat odtworzenia ciągów komunikacyjnych			Skala -----
				Nr rys. 11
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektował	mgr inż. Karol Brodowski	5/02/OL, WAM/0076/POOS/04	sierpień 2011r.	
Sprawdzający	mgr inż. Edyta Jeglińska	WAM/0041/PWOS/11	sierpień 2011r.	