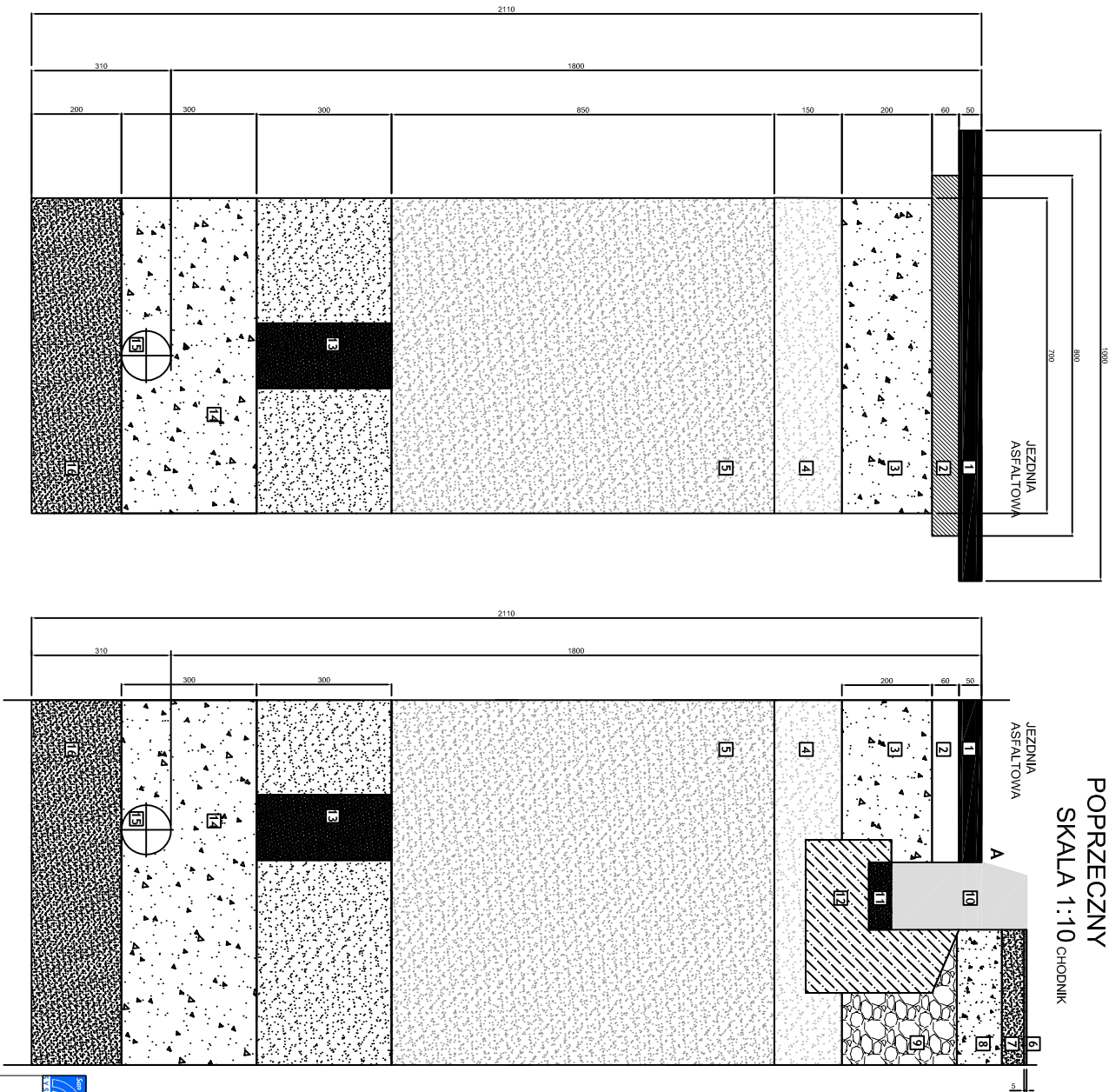
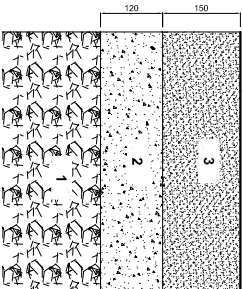


PROFIL
POPRZECZNY
SKALA 1:10



- LEGENDA:**
1. Warstwa ścierełka z betonu asfaltowego gr. 5 cm; $l_d=1,0$;
 2. Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gr 6 cm; $l_d=1,0$;
 3. Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie lub tuczni kamyennego gr. 20 cm; $l_d=1,0$;
 4. Warstwa oddzielająca gr 15 cm; $l_d=1,0$;
 5. Płasek średnio utwardzony lub grunt nośny przepuszczający "G1", l_d min=0,97
 6. Płytki chodnikowe betonowe o wym. 35x35x5 cm
 7. Podsypka grubość 5 cm; $l_d=1,0$
 8. Podbudowa z mieszanki z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm; $l_d=1,0$
 9. Zasyпка gr. około 25 cm; $l_d=1,0$
 10. Krawężnik betonowy typ lekki 15x30 cm
 11. Podsypka cementowo - płaskowa gr. 5 cm;
 12. Ława z oporem bet. "B-10" o wym. 14x14 cm;
 13. Siećla obsypki zagęszczanej ręcznie;
 14. Siećla ochronna rurociągu - żwir lub płasek gr 10-30 cm zagęszczanej ręcznie
 15. Rurociąg wodociągowy PCV DN 110
 16. Zagęszczone podłoże z płasku gr. 20 cm;



DROGA
ZWIROWA

LEGENDA:

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

San-system e-mail: biuro@san-system.com.pl www.san-system.com.pl	
Wykonawca: SAN-SYSTEM 19-400 Olecko ul. Skłodowska 3A/23	OBIEKT: Sieć kanalizacji sanitarnej w obszarze miejscowości Galiński, Sielone, Rogowko, Moreny, Daniele - Gmina Kowale Oleckie, INWESTOR: Gmina Kowale Oleckie, Urząd Gminy Kowale Oleckie, ul. Kościuszki 44, 19-420 Kowale Oleckie TEMAT: SCHEMAT ODTWORZENIA CIĄGOW KOMUNIKACYJNYCH
Projektant mgr inż. Karol Brodowski	Imię i Nazwisko Nr uprawnień Data
Sprawdzający mgr inż. Tomasz Kowalczyk	5/02/04 WAMM0076/POOS/04 marzec 2008 r.
Asystent projektanta mgr inż. Patrycja Krok	WAMM0015/POOS/07 marzec 2008 r.
	Podpis Nr rys. 51
	marzec 2008 r.