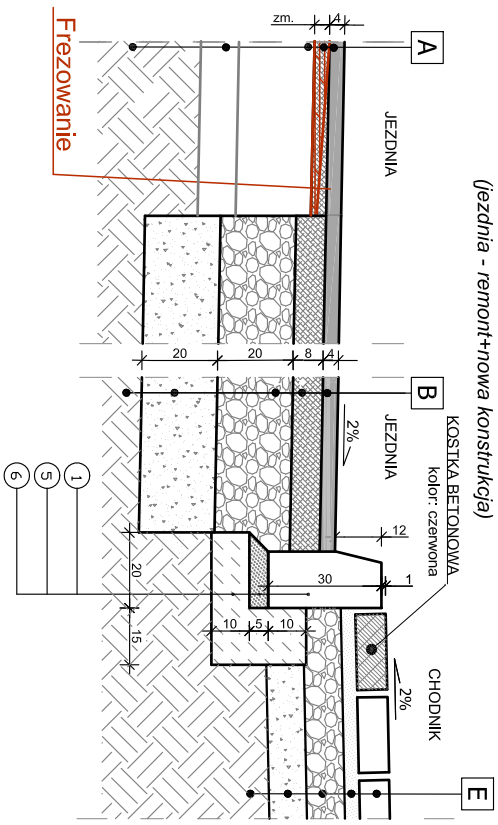
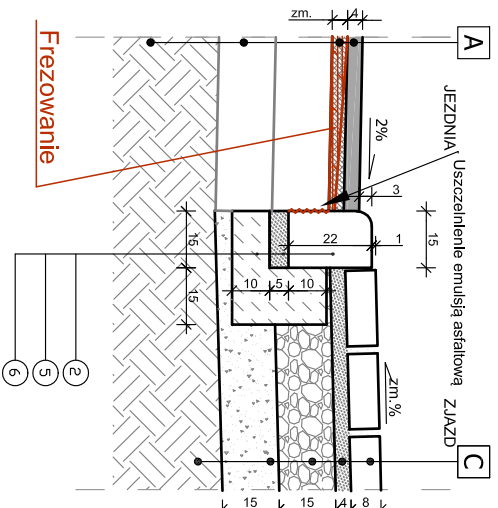


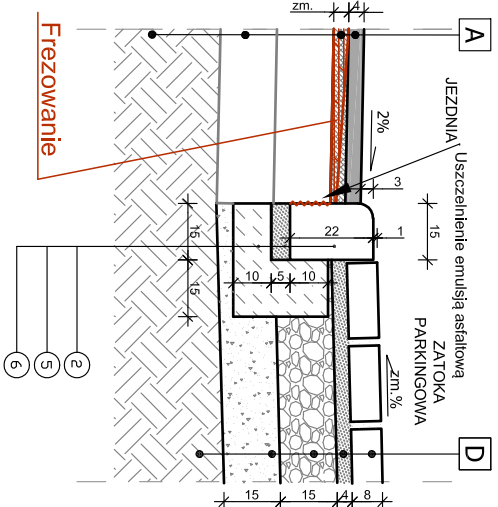
SZCZEGÓŁ "A"
JEZDNIĄ - CHODNIK
(jezdnie - remont+nowa konstrukcja)



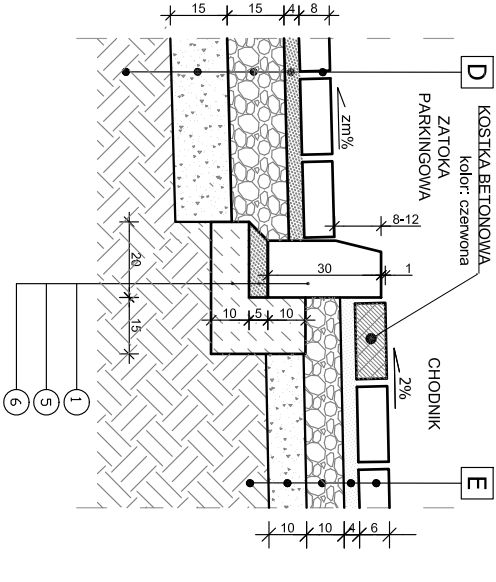
SZCZEGÓŁ "B"
JEZDNIĄ - ZIAZD
(jezdnie - remont)



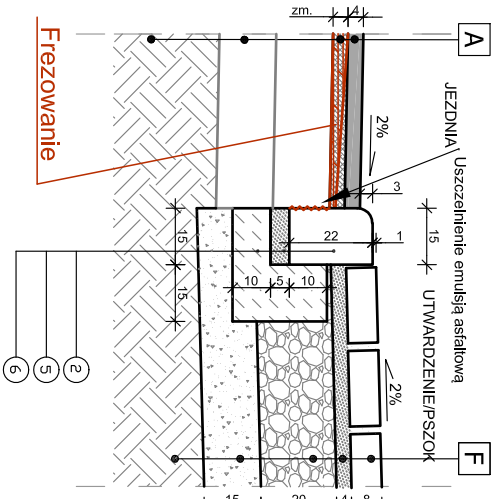
SZCZEGÓŁ "C"
JEZDNIĄ - ZATOKA PARKINGOWA
(jezdnie - remont)



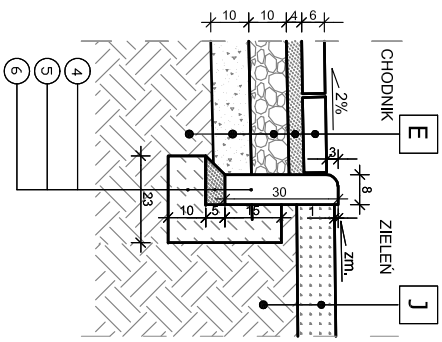
SZCZEGÓŁ "E"
ZATOKA PARKINGOWA - CHODNIK



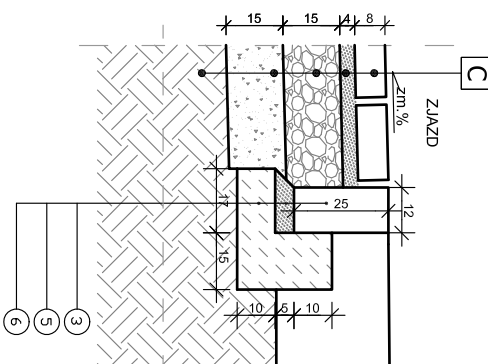
SZCZEGÓŁ "F"
JEZDNIĄ - UTWARDZENIE/PSZOK
(jezdnie - remont)



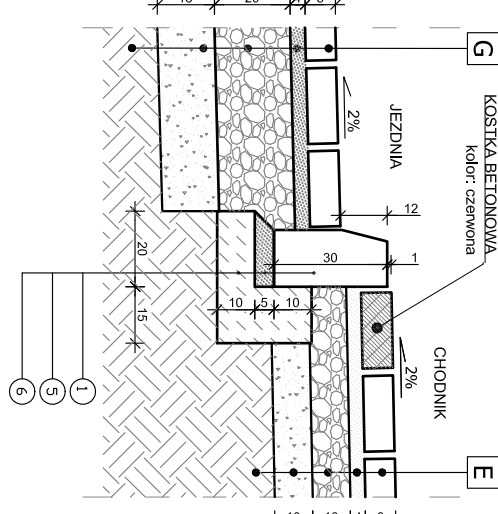
SZCZEGÓŁ "G"
POŁĄCZENIECHODNIK - ZIELEN



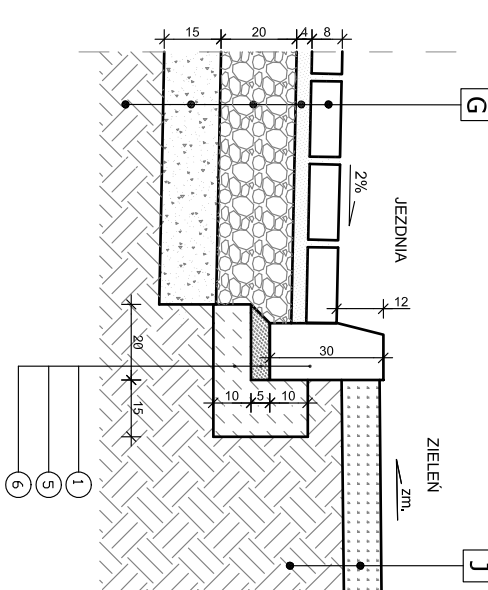
SZCZEGÓŁ "J"
ZIAZD - ZAKOŃCZENIE ZIAZDU



SZCZEGÓŁ "E"
JEZDNIĄ - CHODNIK
(nowa konstrukcja jezdni z kostki)



SZCZEGÓŁ "E"
JEZDNIĄ - ZIELEN
(nowa konstrukcja jezdni z kostki)



- A**
- WARSTWA ŚCIEŻALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC11S, gr 4cm
 - PROFILOWANIE ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI BETONOWA ASFALTOWA AC11W, gr 2m, (min 3 cm)
 - PRZEDWYKONANIE ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ
 - ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA BITUMICZNA PO WYKONANIU FREZOWANIA
 - GRUNT RODZINY ZAGĘSZCZONY

- B**
- WARSTWA ŚCIEŻALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC11S, gr 4cm
 - WARSTWA WŁAZKA Z BETONU ASFALTOWEGO AC21W, gr 8 cm
 - WARSTWA PODBUDOWY Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ Z KRUSZYWEM C 800, gr 20 cm
 - WARSTWA WZMACNIĄJĄCA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ SPOWHEM HYDRAULICZNYM C 150, gr 20 cm
 - GRUNT RODZINY ZAGĘSZCZONY

- C**
- WARSTWA ŚCIEŻALNA Z KOSTKI BETONOWEJ, gr 8 cm (czarna)
 - PODSYPKA CEMENTOWO-PISKOWA, gr 4cm
 - WARSTWA PODBUDOWY Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ Z KRUSZYWEM C 800, gr 15 cm
 - WARSTWA WZMACNIĄJĄCA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ SPOWHEM HYDRAULICZNYM C 150, gr 15 cm
 - GRUNT RODZINY ZAGĘSZCZONY

- D**
- WARSTWA ŚCIEŻALNA Z KOSTKI BETONOWEJ, gr 8 cm (czarna)
 - PODSYPKA CEMENTOWO-PISKOWA, gr 4cm
 - WARSTWA PODBUDOWY Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ Z KRUSZYWEM C 800, gr 15 cm
 - WARSTWA WZMACNIĄJĄCA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ SPOWHEM HYDRAULICZNYM C 150, gr 15 cm
 - GRUNT RODZINY ZAGĘSZCZONY

- E**
- WARSTWA ŚCIEŻALNA Z KOSTKI BETONOWEJ, gr 8 cm (czarna)
 - PODSYPKA CEMENTOWO-PISKOWA, gr 4cm
 - WARSTWA PODBUDOWY Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ Z KRUSZYWEM C 800, gr 10 cm
 - WARSTWA WZMACNIĄJĄCA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ SPOWHEM HYDRAULICZNYM C 150, gr 10 cm
 - GRUNT RODZINY ZAGĘSZCZONY


- F**
- WARSTWA ŚCIEŻALNA Z KOSTKI BETONOWEJ, gr 8 cm (czarna)
 - PODSYPKA CEMENTOWO-PISKOWA, gr 4cm
 - WARSTWA PODBUDOWY Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ Z KRUSZYWEM C 800, gr 20 cm
 - WARSTWA WZMACNIĄJĄCA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ SPOWHEM HYDRAULICZNYM C 150, gr 15 cm
 - GRUNT RODZINY ZAGĘSZCZONY

- G**
- WARSTWA ŚCIEŻALNA Z KOSTKI BETONOWEJ, gr 8 cm (czarna)
 - PODSYPKA CEMENTOWO-PISKOWA, gr 4cm
 - WARSTWA PODBUDOWY Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ Z KRUSZYWEM C 800, gr 20 cm
 - WARSTWA WZMACNIĄJĄCA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ SPOWHEM HYDRAULICZNYM C 150, gr 15 cm
 - GRUNT RODZINY ZAGĘSZCZONY

- H**
- WARSTWA ŚCIEŻALNA Z KOSTKI BETONOWEJ, gr 8 cm (czarna)
 - PODSYPKA CEMENTOWO-PISKOWA, gr 4cm
 - WARSTWA PODBUDOWY Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ Z KRUSZYWEM C 800, gr 20 cm
 - WARSTWA WZMACNIĄJĄCA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ SPOWHEM HYDRAULICZNYM C 150, gr 15 cm
 - GRUNT RODZINY ZAGĘSZCZONY

- I**
- WARSTWA ŚCIEŻALNA Z KOSTKI BETONOWEJ, gr 8 cm (czarna)
 - PODSYPKA CEMENTOWO-PISKOWA, gr 4cm
 - WARSTWA PODBUDOWY Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ Z KRUSZYWEM C 800, gr 20 cm
 - WARSTWA WZMACNIĄJĄCA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ SPOWHEM HYDRAULICZNYM C 150, gr 15 cm
 - GRUNT RODZINY ZAGĘSZCZONY

- J**
- WARSTWA ZIEM UPODZAJANEJ, gr 10 cm
 - GRUNT RODZINY ZAGĘSZCZONY

 <p>Pracownia Projektowa PROJBUD Jarosław Matuśzak 88-100 Jarosław, ul. Pasmńska 36 tel. 52 353 24 77 e-mail: biuro@projbud-innowow.pl NIP: 586 145 87 12 REGON 093106702</p>		<p>Przebudowa drogi dojazdowej wraz z chodnikami, miejscami parkingowymi, odwodnieniem i oświetleniem z uwzględnieniem lokalizacji pod pojemniki dla punktów selektywnej zbiórki odpadów komunalnych przy ul. Bolesława Krzywoustego 23</p>	
Investycja			
Obiekt			
Tytuł opracowania	SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE		
Projektant:	mgr inż. Jarosław Matuśzak		Podpis:
Sprawiadczający:	mgr inż. Artur Sienkiewicz		Podpis:
Faza:	PROJEKT		
Skala:	1:20		
N rysunku:		4d	