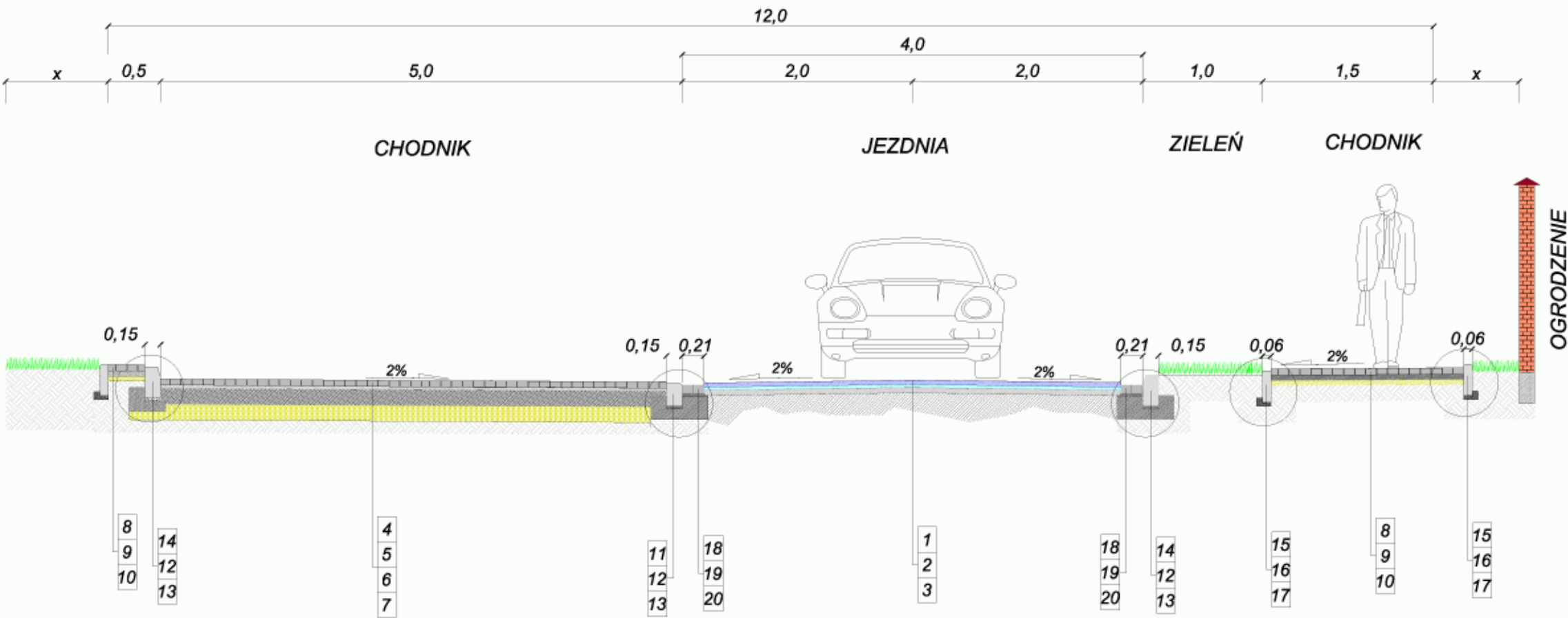


PRZEKRÓJ NORMALNY
A - A



OZNACZENIA :

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI

1. Nawierzchnia z betonu asfaltowego dla ruchu KR1 o gr 4cm.
2. Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego dla KR1 o gr 3cm.
3. Frezowanie istniejącej nawierzchni o gr 4cm.

KONSTRUKCJA MIEJSC POSTOJOWYCH

4. Kostka betonowa wibroprasowana (szara) o gr 8cm.
5. Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 o gr 3cm.
6. Podbudowa z betonu C12/15 o gr 15cm.
7. Warstwa odsączająca z piasku średnioziarnistego o gr 15cm.

KONSTRUKCJA CHODNIKA

8. Kostka betonowa wibroprasowana (szara) o gr 6cm.
9. Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 o gr 5cm.
10. Podsyпка piaskowa o gr 5cm.

SZCZEGÓŁ POSADOWIENIA KRAWĘŻNIKA BETONOWEGO 15X22X100

11. Krawężnik betonowy 15x22x100.
12. Podsyпка cementowo piaskowa 1:4 o gr 3cm.
13. Ława z betonu C12/15 z oporem.

SZCZEGÓŁ POSADOWIENIA KRAWĘŻNIKA BETONOWEGO 15X30X100

14. Krawężnik betonowy 15x30x100.
12. Podsyпка cementowo piaskowa 1:4 o gr 3cm.
13. Ława z betonu C12/15 z oporem.

SZCZEGÓŁ POSADOWIENIA OBRZEŻA BETONOWEGO 6X20X100

15. Obrzeże betonowe 6x20x100
16. Podsyпка cementowo piaskowa 1:4 o gr 1cm.
17. Ława z betonu C12/15 o wymiarach 8x12 z oporem.

ŚCIEK UL CZNY PRZYKRAWĘŻNIKOWY

18. Kostka betonowa wibroprasowana (szara) o gr 8cm.
19. Podsyпка cementowo piaskowa 1:4 o gr 3cm.
20. Ława z betonu C12/15 z oporem.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA



BIURO PROJEKTÓW
"DIAMENT"

ul. Dworcowa 9/5; 62 - 510 Konin

ZAMAWIAJĄCY



GMINA ŻELECHLINEK

Plac Tysiąclecia 1; 97 - 226 Żelechlinek

TEMAT: Zagospodarowanie centrum Żelechlinka.

TREŚĆ RYSUNKU: Przekrój normalny A-A

STANOWISKO:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIEŃ:	POD
PROJEKTOWAŁ:	inż. Roman Urbaniak	GAN.240/8346/II/28/84 Spec. konstr.-inż. w zakr. drogi	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Bartosz Urbaniak	WKP/0099/PWOD/10 Spec. konstr.-inż. w zakr. drog	
BRANŻA: DROGOWA	STADIUM: PW	SKALA 1 : 50	DATA: 07.2011 NR RY