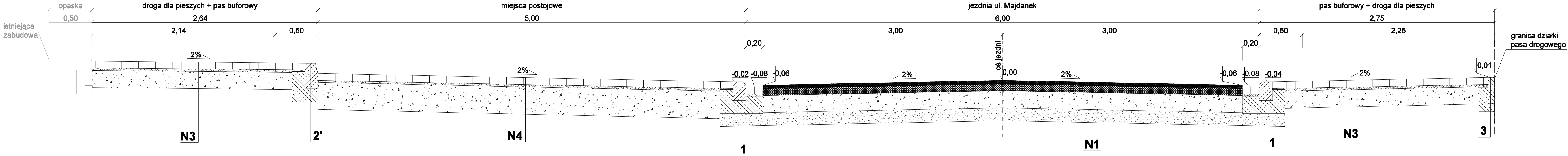
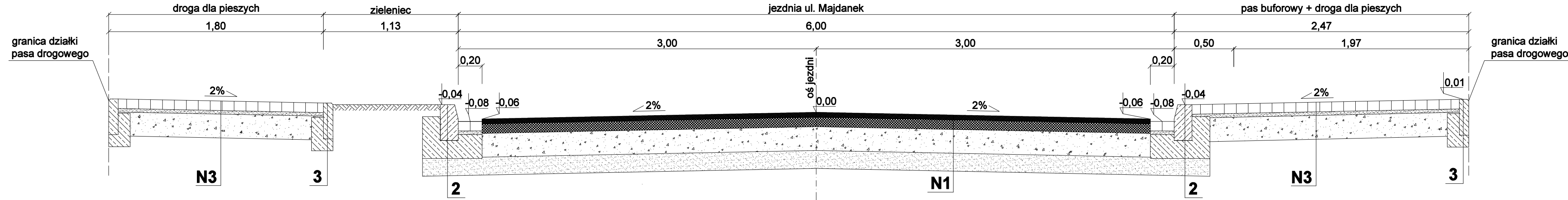


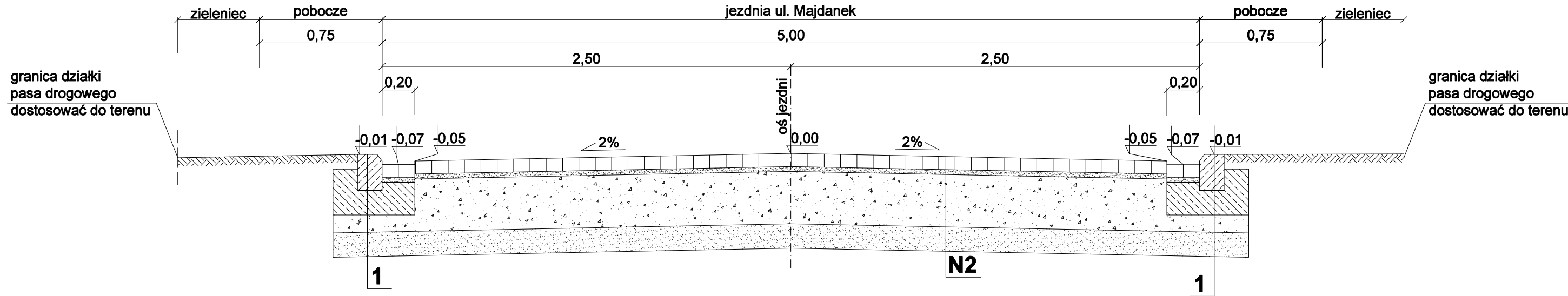
PRZĘKRÓJ TYPOWY "A-A"



PRZĘKRÓJ TYPOWY "B-B"

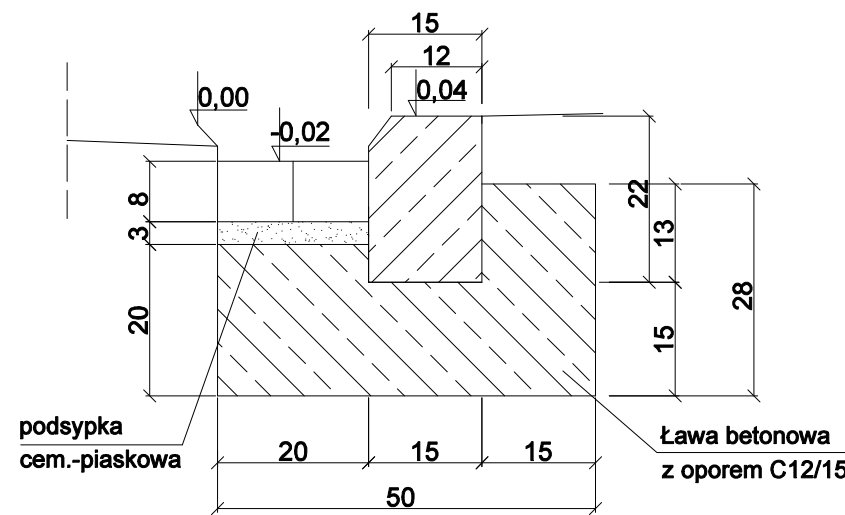


PRZĘKRÓJ TYPOWY "C-C"



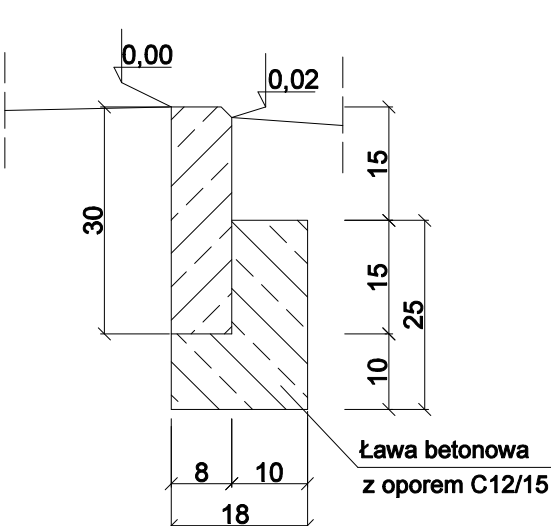
SZCZEGÓŁ 1

krawężnik betonowy 15 x 22 cm  
skala 1:10



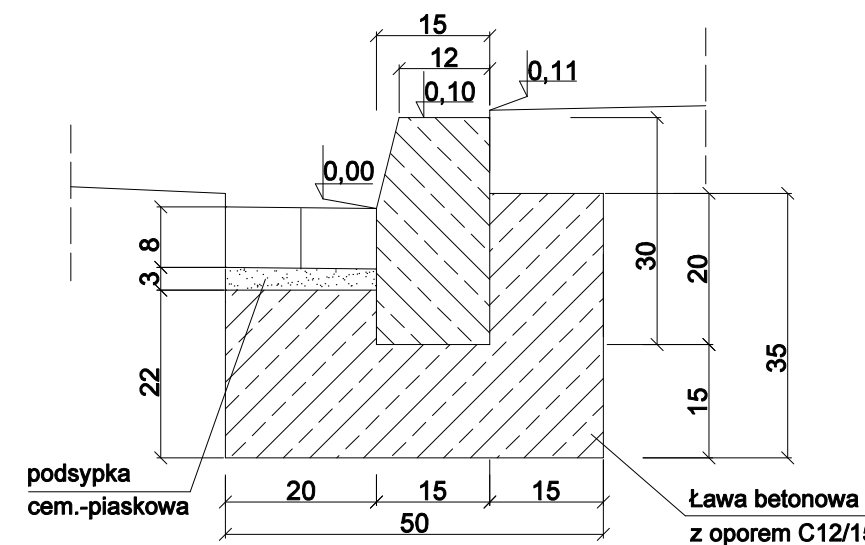
SZCZEGÓŁ 3

obrzeże 8 x 30 cm  
skala 1:10



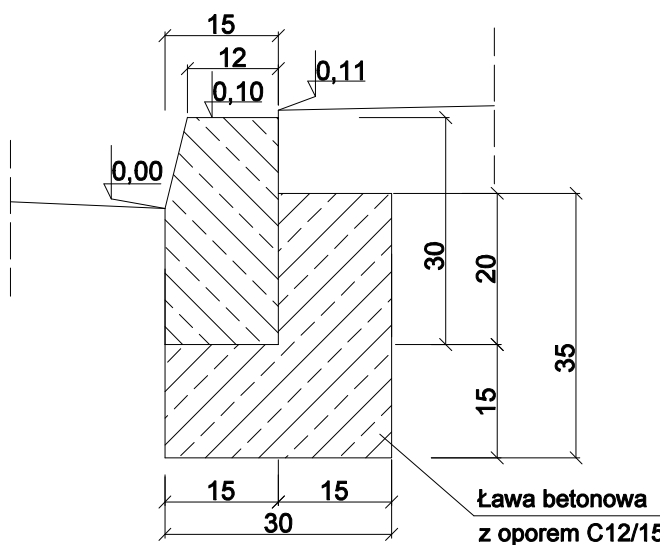
SZCZEGÓŁ 2

krawężnik betonowy 15x30cm  
skala 1:10



SZCZEGÓŁ 2'

krawężnik betonowy 15x30cm  
skala 1:10



N1 - nawierzchnia jezdni (KR 2)

4 cm - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70
8 cm - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W 50/70
20 cm - podbudowa z krusz. łaman. stab. mech. 0/31,5mm C <sub>90/3</sub>
15 cm - warstwa kruszywa stab. spoiwem hydraulicznym C <sub>1,5/2,0</sub>

N2 - nawierzchnia jezdni (KR 2)

8 cm - betonowa kostka brukowa - kolor szary
3 cm - podsypka cementowo - piaskowa 1:4
32 cm - podbudowa z krusz. łaman. stab. mech. 0/31,5mm C <sub>90/3</sub>
15 cm - warstwa kruszywa stab. spoiwem hydraulicznym C <sub>1,5/2,0</sub>

N3 - nawierzchnia chodnika/wejścia/zabrukowania

8 cm - betonowa kostka brukowa - kolor szary
3 cm - podsypka cementowo - piaskowa 1:4
20 cm - podbudowa z krusz. łaman. stab. mech. 0/31,5mm C <sub>90/3</sub>

N4 - nawierzchnia miejsc postojowych

8 cm - betonowa kostka brukowa - kolor grafitowy*
3 cm - podsypka cementowo - piaskowa 1:4
32 cm - podbudowa z krusz. łaman. stab. mech. 0/31,5mm C <sub>90/3</sub>

UWAGA ?:

Na miejscu postojowym dla osób niepełnosprawnych należy zastosować betonową kostkę brukową barwioną na niebiesko.

BIURO PROJEKTOWE <b>SPK PROJEKT</b> Krzysztof Polaczek ul. Kochcicka 69, 42-700 Lubliniec NIP 5751744318, REGON 389898318		INWESTOR:  GMINA LUBLINIEC UL. PADEREWSKIEGO 5 42-700 LUBLINIEC	
NAZWA OPRACOWANIA:	PRZEBUDOWA ODCINKA DROGI GMINNEJ NR 440064 S ULICY MAJDANEK W LUBLINCIU		
TEMAT RYSUNKU:	PRZEKROJE TYPOWE		
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:
PROJEKTANT:	mgr inż. Krzysztof Polaczek Upr. Nr. SLK/6275/PWBD/15	inżynieria drogowa	
STADIUM:	DATA:	SKALA:	NUMER RYSUNKU:
PB	01.2024 r.	1:25	DR2