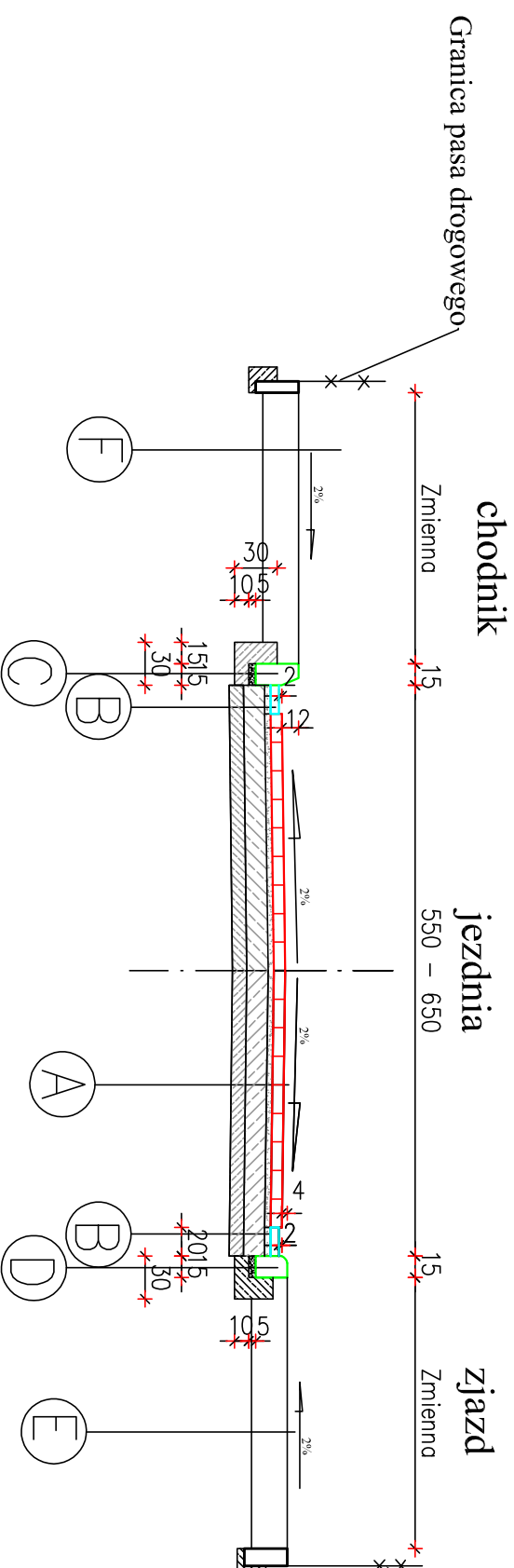


Km 0+000 - 0+121,3

Granica pasa drogowego



A
 WARSTWA ŚCIERALNA Z KOSTKI BET. GR. 8CM
 PODSYPKA CEM.-PIASK. GR. 4CM
 PODBUDOWA Z CHUDEGO BETONU 9MPa GR. 15CM
 PODBUDOWA Z CHUDEGO BETONU 2,5MPa GR. 10CM

C
 KRAWEŹNIK BETONOWY 15X30X100CM
 PODSYPKA CEM.-PIASK. GR. 4CM
 ŁAWA Z BETONU C12/15 GR. 10CM Z OPOREM

E
 ISTN. NAWIERZCHNIA ZIAZDU

B
 WARSTWA ŚCIERALNA Z KOSTKI BET. GR. 6CM
 PODSYPKA CEM.-PIASK. GR. 4CM
 PODBUDOWA Z CHUDEGO BETONU 9MPa GR. 15CM
 PODBUDOWA Z CHUDEGO BETONU 2,5MPa GR. 10CM

D
 KRAWEŹNIK BETONOWY 15X22X100CM
 PODSYPKA CEM.-PIASK. GR. 4CM
 ŁAWA Z BETONU C12/15 GR. 10CM Z OPOREM

F
 ISTN. NAWIERZCHNIA CHODNIKA

BOI		Biurowo Obsługi Inwestycji Marek Kozioł ul. Chopina 29 63-600 Kępno tel. +48 602 320 549	
INWESTOR:	Gmina Syców ul. Mickiewicza 2 56-500 Syców	PROJEKTANT:	Przebudowa nawierzchni ulicy Witosza i Radosnej Syców gmina Syców dz. nr 94/2, 90/1, 114/1 i 42/4
NAZWA PROJEKTU:	Przebudowa nawierzchni ulicy Witosza i Radosnej	PROJEKTANT:	mgr inż. Marek Kozioł
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Marek Kozioł	PROJEKTANT:	mgr inż. Marek Kozioł
SPRACOWAŁ:		PROJEKTANT:	
ISTN. NAWIERZCHNIA ZIAZDU		ISTN. NAWIERZCHNIA CHODNIKA	
SKALA:	1:50	NUMER RYS.:	3.
DATA:	marzec 2018r.		