

PRZEKRÓJ NORMALNY

PROJ. KONSTRUKCJA POSZERZENIA JEZDNI

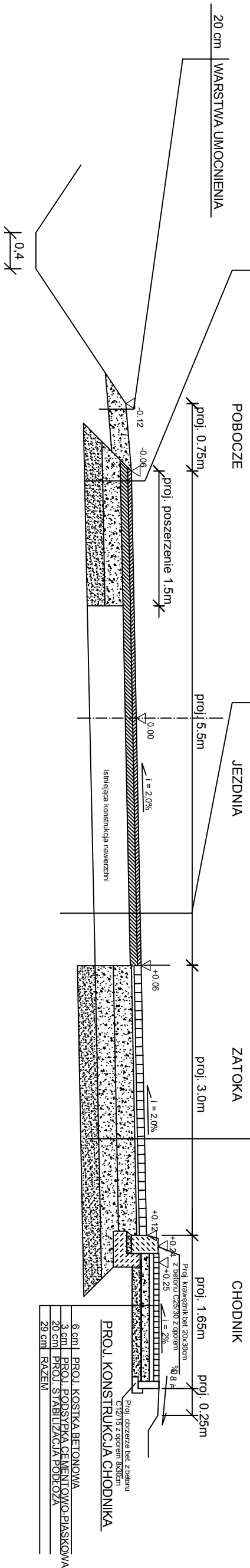
PROJ. KONSTRUKCJA WZMOCNIENIA

PROJ. KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI ZATOKI AUTOBUSOWEJ

4cm	PROJ. WARSTWA ŚCIERPALNA - AC 11 S
8cm	PROJ. WARSTWA WIĄZĄCA AC 16 W
20cm	PROJ. PODBUDOWA Z KRUSZ. ŁAM. STAB. MECH.
20cm	PROJ. WARSTWA STABILIZACJI PODŁOŻA CEMENTEM
52cm	RZĄDEM

4cm	PROJ. WARSTWA ŚCIERALNA - AC 11 S
8cm	PROJ. WARSTWA WIAZACA AC 16 W

8 cm	PROJ. KOSZKA BETONOWA
3 cm	PROJ. PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA
20 cm	PROJ. PODBUDOWA ZASADNICZA - BETON C 26/30
20cm	PROJ. WARSTWA PODBUDOWY - KRUSZ. ŁAM.
20cm	PROJ. WARSTWA STABILIZACJI
71 cm	RAZEM

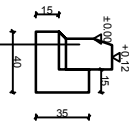
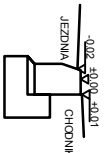
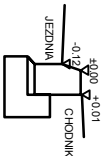


SZCZEGÓŁY ROZWIĄZAŃ TYPOWYCH
SKALA 1:25

SZCZEGÓŁ TYPOWEGO ODKRYCIA KRAWĘŻNIKA

SZCZEGÓŁ ODKRYCIA KRAWEŹNIKA
W OBRĘBIE PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH

SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA BETONOWEGO
15x30cm
+0.12

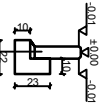


SZCZEGÓŁ ODKRYCIA KRAWĘŻNIKA SZCZEGÓŁ ODKRYCIA KRAWĘŻNIKA
W OBRĘBIE ZAJZDU NA PŁASK W OBRĘBIE ZAJZDU

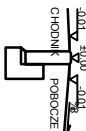
1	GRUBOŚĆ WARSTWA
30cm	Krawężnik betonowy 15x30cm
3cm	Podspłaka cementowo-piaskowa
15cm	kawa betonowa z oporem (beton C12/15)

SZCZEGÓŁ OBRZEŻA BETONOWEGO

11001 YOCYO



SZCZEGÓŁ TYPOWEGO ODKRYCIA OBRZEŻA



2	GRUBOŚĆ WARSTWA
30cm	Obrzeże betonowe 8x30x100cm
3cm	Podsyпка cementowo-piaskowa
15cm	Ława betonowa z poprzem (beton C8/10)

6 cm	PROJ. KOSTKA BETONOWA
3 cm	PROJ. PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA
20 cm	PROJ. STABILIZACJA PODŁOŻA
29 cm	RAZEM

PROJ. KONSTRUKCJA CHODNIKA

Nazwa i adres zadania:	Przebudowa drogi gminnej polegającej na budowie zatoki autobusowej zlokalizowanej na działce nr 254/9/2 w miejscowości Korczynna
------------------------	--

PRZEKROJE NORMALNE Tytuł rysunku:

Opracował:	inż. Stefan Cwynar upr. PDK/0088/ZOOD/15	Podpis:	Skala: 1:50	Nr rys.: 3.1
------------	---	---------	-----------------------	------------------------