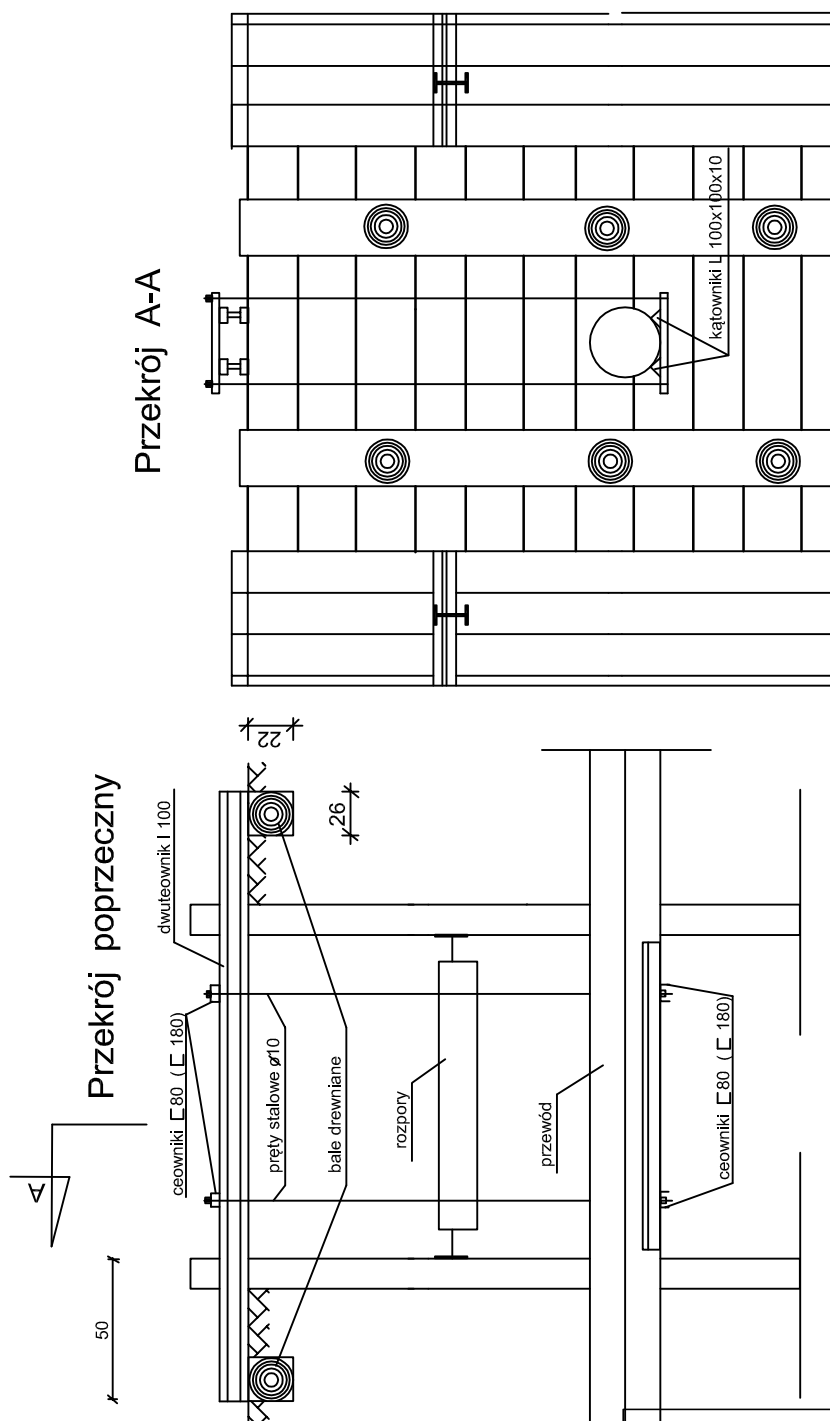


ZABEZPIECZENIE PRZEWODÓW KANALIZACYJNYCH



Uwagi: 1. Wielkości w nawiasie dotyczą przewodów o średnicy powyżej 600 mm
2. Kątowniki wzmacniające tylko do przewodów kanalizacyjnych

Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji Inwestycji Komunalnych
"INKOM" Sp. z o.o. w Białymstoku
15-014 Białystok, ul. Sobieskiego 12; tel./fax. (0-85) 675 35 93

TEMAT: PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 2329B
UL. PODDOLNEJ I ODC. UL. KS. A. DZIEWIATOWSKIEGO W
HAJNÓWCE NA ODC. OD KM 0+013,50 DO KM 1+139,79 ORAZ OD
KM 1+254,29 DO KM 1+327,70 WRAZ Z ROZBIÓRKĄ I BUDOWĄ
LINII ELEKTROENERGETYCZNYCH NN ORAZ ŚN, ORAZ
BUDOWĄ KANALIZACJI DESZCZOWEJ.

OBIEKT: Budowa kanalizacji deszczowej w ul. Poddolnej oraz
ks. Antoniego Dziewiatowskiego.

NAZWA RYS.: Szczegół zabezpieczenia przewodów kanalizacyjnych

INWESTOR: Zarząd Dróg Powiatowych w Hajnówce
17-200 Hajnówka, ul. Bielska 41

STADIUM: Projekt Budowlany

Nr rys.: S12

Skala:
—

Imię i nazwisko		Data	Podpis
branża sanitarna	Projektant: mgr inż. Grzegorz Benecki BŁ/88/02	grudzień 2013	
	Sprawdzający: mgr inż. Waldemar Jasielczuk BŁ/74/88	grudzień 2013	