



Grunt za ścianą czołową
przepustu piasek średni

Wylot przepustu beton B30
Klasa ekspozycji betonu XC4, XF3
Grubość otuliny min. 4 cm
Wymiary podano w (cm)

ŚCIANA
PIONOWA

OKAP

PŁYTA DENNA

FUNDAMENT

ŚCIANA PIONOWA

OKAP

WYLOT PRZEPUSTU D=800 MM

CHUDY BETON
C12/15 (B15)

			FAZA PROJEKTU : P.B.	
INWESTOR : URZĄD MIASTA W CHOJNICACH 88-600 CHOJNICE, UL. STARY RYNEK 1			BRANŻA : Sanitarna	
PROJEKTANT SPECJALNOŚCI INSTALACJONARZ/INŻYNIER/INŻE mgr inż. Marek Najdowski Upr. POM/170/PWOS/07	PODPIS	NAZWA ZADANIA : MODERNIZACJA PRZEPUSTU I ROWU MELIORACYJNEGO		
		NAZWA RYSUNKU ŚCIANA CZOŁOWA WYLOTU PRZEPUSTU WYMIARY	DATA : listopad 2010	
		SKALA : 1 : 20		
SPRACOWZŁ mgr inż. Andrzej Najdowski Upr. POM/0138/PWOS/04			NR RYS. 17	