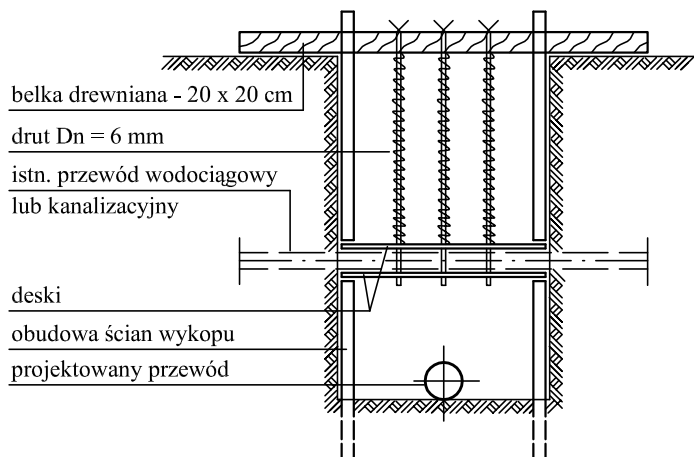
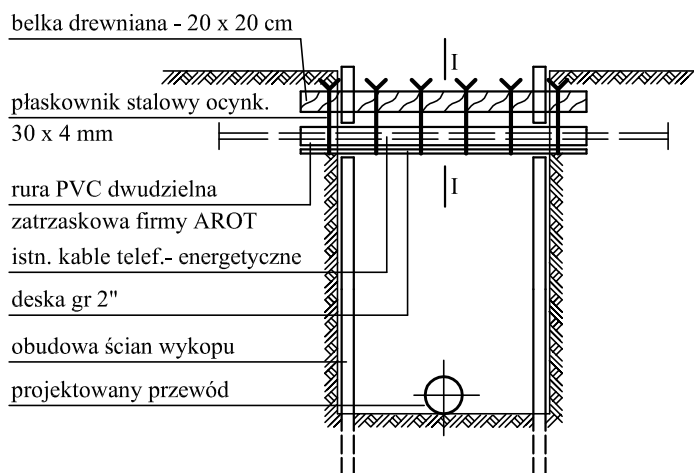


## A. ISTN. KANAŁ, PRZEWÓD WODOCIĄGOWY



## B. ISTN. KABLE ELEKTRYCZNE, TELEFONICZNE



I - I



belka drewniana - 20 x 20 cm  
płaskownik stalowy ocynk. - 30 x 4 mm  
rura PVC dwudzielna - zatrzaskowa  
firmy AROT Dz = 125 mm  
istn. kable telef.- energetyczne  
deska gr 2''



**PRO-EKO Projekt Sp. z o.o. Konin**

Plac Niepodległości 1 62-510 Konin  
tel./fax 063-244-14-40

Inwestor:

**GMINA DOBRA**  
**Pl. Wojska Polskiego 10, 62-730 Dobra**

Projektował:	mgr inż. Iwona Dąbrowska specjalność Instalacyjno-Inżynierska w zakresie sieci sanitarnych GP.115/7346/II/35/91	Data:	06.2014
Sprawdził:	mgr inż. Krzysztof Wawrzyniak specjalność Instalacyjno - Inżynierska w zakresie sieci wod.-kan. GP7342/183/94	Data:	06.2014
Opracował:	mgr inż. Agnieszka Karmowska	Data:	06.2014
Nazwa zadania :	Uporządkowanie gospodarki wodno - ściekowej na terenie gmin członkowskich ZMWiK w subregionie konińskim - sieć kanalizacji sanitarnej w aglomeracji Dobra (dla zadań w Dobrej i Długiej Wsi)		
Temat rysunku :	Zabezpieczenie istniejącego uzbrojenia na czas budowy	SKALA	1:20
Branża:	Sanitarna	Stadium:	Projekt Budowlany Zamiaty

NR RYSUNKU

**12**