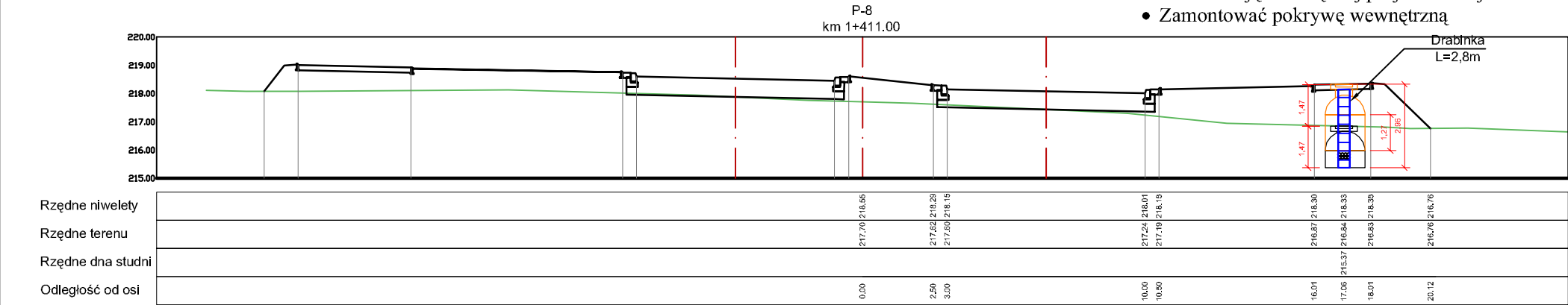


- Odciąć i zdemontować górną część korpusu studni
- Wymurować z bloczków ściany boczne wsparte na dolnej części korpusu o wysokości jak na rysunku
- Ustawić na wymurowanych ścianach górną część korpusu z demontażu na spoinie betonowej
- Wymienić i wyregulować ramę i pokrywę studni dostosowując do rzędnej projektowanej
- Zamontować pokrywę wewnętrzną



INWESTYCJA:  
**PROJEKT BUDOWLANY – WYKONAWCZY**  
budowy ulicy Zelwerowicza w Lublinie

INWESTOR:  
**GMINA MIASTO LUBLIN**  
Plac Łokietka 1, 20–109 Lublin

ZESPÓŁ AUTORSKI:

funkcja	nazwisko	Data	podpis
Projektant			
Projektant branży sanitarnej			
Projektant branży elektrycznej			
Projektant branży telekomunikacyjnej	mgr inż. Mariusz Biały upr.1475/996/U	05.2009	
Sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Mazgowski upr.LUB/0662/ZKOT/06	05.2009	

STADIUM OPRACOWANIA:  
**PROJEKT BUDOWLANY – WYKONAWCZY**

BRANŻA:  
**BRANŻA I TELEKOMUNIKACYJNA**

TYTUŁ RYSUNKU:  
Przekrój w km, drogi 1+411  
Dostosowanie studni do rzędnej projektowanej

NR. RYS.  
3.7

SKALA:  
1:200

MIEJSCOWOŚĆ, DATA:  
LUBLIN, styczeń 2009

WERSJA:

