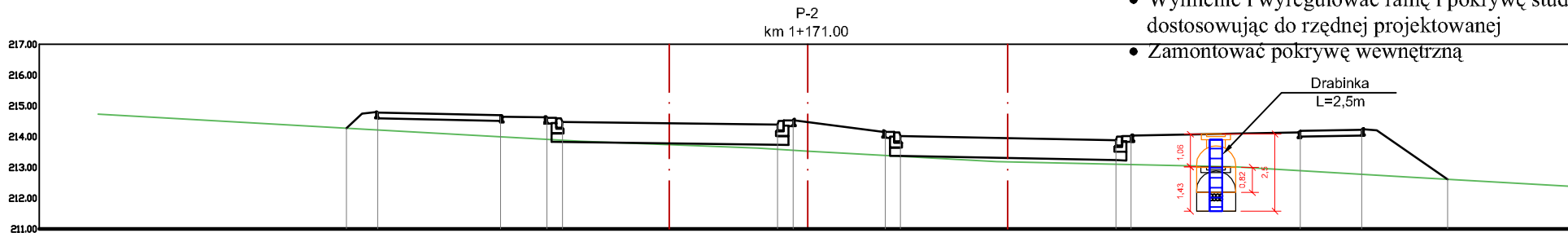


- Zdjąć górną część korpusu studni
- Wymurować z bloczków ściany boczne wsparte na dolnej części korpusu o wysokości jak na rysunku
- Ustawić na wymurowanych ścianach górną część korpusu z demontażu na spoinie betonowej
- Wymienić i wyregulować ramę i pokrywę studni dostosowując do rzędnej projektowanej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

[illegible]

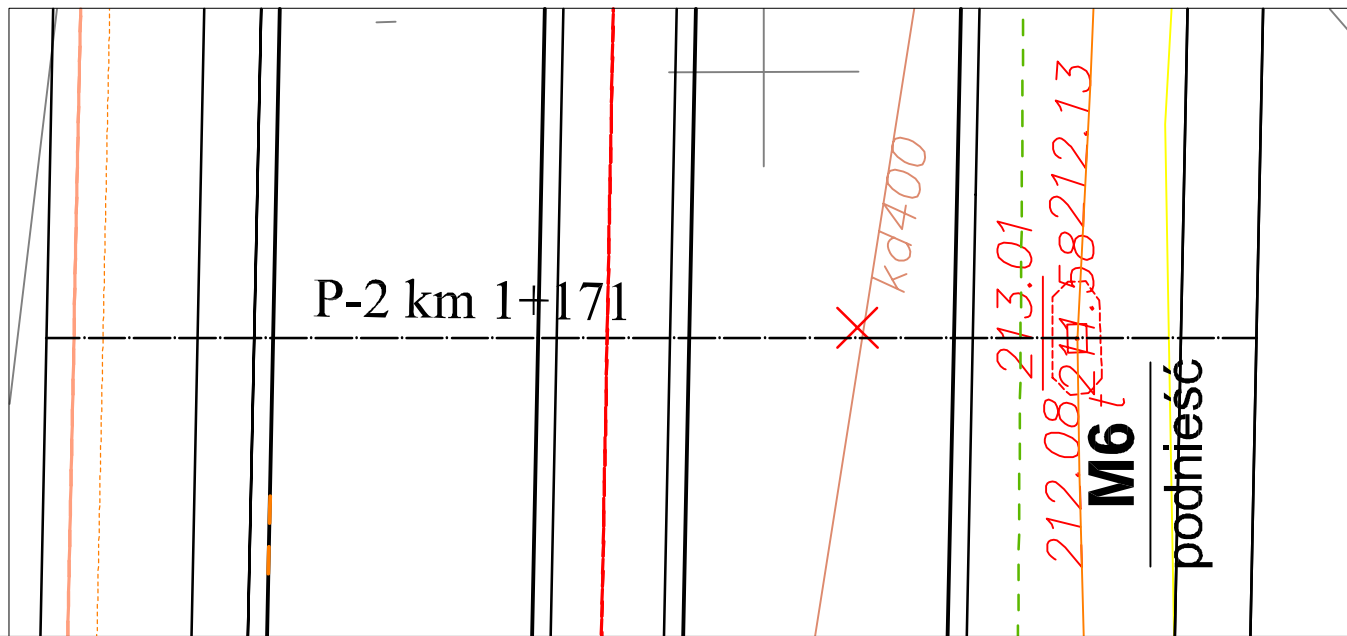
INWESTYCJA:

PROJEKT BUDOWLANY – WYKONAWCZY
budowy ulicy Żelwerowicza w Lublinie

INVESTOR:

GMINA MIASTO LUBLIN
 Plac Łokietka 1, 20-109 Lublin

Plan sytuacyjny, skala 1:200



ZESPÓŁ AUTORSKI:

funkcja	nazwisko	Data	podpis
Projektant			
Projektant branży sanitamej			
Projektant branży elektrycznej			
Projektant branży telekomunikacyjnej	mgr inż. Marien Biały upr./47639U	05.2009	
Sprawozdawca	mgr inż. Krzysztof Miękowski upr./U8.0062/ZHOT/06	05.2009	

STADIUM OPRACOWANIA:

PROJEKT BUDOWLANY – WYKONAWCZY

BRANŽA:

BRANŽA I TELEKOMUNIKACYJNA

TYTUŁ RYSUNKU:

Przekrój w km. drogi 1+171
Dostosowanie studni do rzędnej projektowanej

NR.RYS.	3.2
---------	-----

WERSJA: