

6619400

Nie wykucia się istnienia w terenie innych, niewykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach brzoźowych. Nie wykucia się, że wykazane na niniejszej mapie urządzenia podziemne są nieczyne lub nie istnieją w terenie. Brak jest informacji o tych zmianach w zosobie PODSŁ. I danych brzoźowych.

A hand-drawn diagram of a beam cross-section. The beam is represented by a horizontal line with a vertical line intersecting it. The vertical line is labeled 'B' at the top and 'e' at the bottom. The horizontal line is labeled 'tm' at the top and 'K3.1' at the bottom. The label 'MW(U)' is written in purple next to the horizontal line. The label 'res' is written in red next to the horizontal line. The label 'net.' is written in black at the top left. The label '1' is written in red at the bottom right.

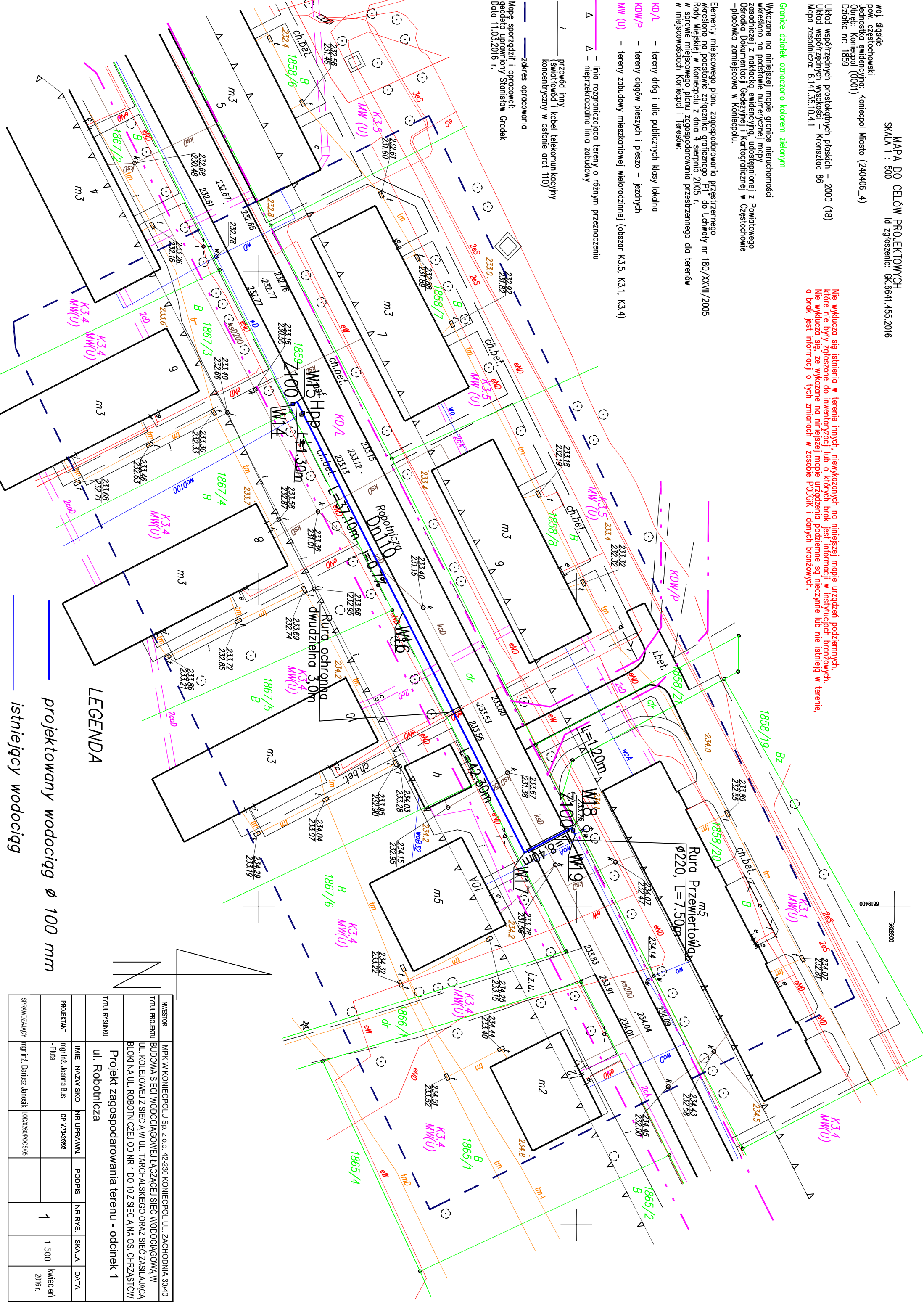
m_5
Przewiercił
20, L=7.50m

m^5
Przewiert
220, L=7.50m

m_5^{pr}
Przewidywana masa Przewidywany

m_5
Przewietło
 $L=7.50m$

m_5^5 na Przewłotach
20, $L=7.50\mu$



INWESTOR	MPK W KONIECPOLU Sp. z o.o. 42-230 KONIECPOL UL. ZACHODNIA 30/40					
TYTUŁ PROJEKTU	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ ŁĄCZĄCEJ SIĘC WODOCIĄGOWĄ W UL. KOLEJOWEJ Z SIECIĄ W UL. TARCHAŁSKIEGO ORAZ SIĘC ZASILAJĄCĄ BLOKI NA UL. ROBOTNICZEJ OD NR 1 DO 10 Z SIECIĄ NA OS. CHRZYSTÓW					
TYTUŁ PRISŁUGI	Projekt zagospodarowania terenu - odcinek 1 ul. Robotnicza					
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWN.	PODPIS	NR RYS.	SKALA	DATA
PROJEKTANT	mgr inż. Joanna Bus - -Piłtka	GP N/7342/292		1	1:500	kwiecień 2016 r.
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Dariusz Janoszek	UD0020260/PO0506				