



LEGENDA:

- projektowana korona wału
- projektowana stopa wału
- projektowana rampa
- projektowany przepust wałowy
- projektowana droga powodziowa
- ścianka szczełna z gródzic typ G46
- linie rozgraniczające teren inwestycji (podział geodezyjny słup lub linia TP oraz słup eN do demontażu teren niezbędny dla obiektów budowlanych projektowany obszar inwestycji
- otwory geotechniczne
- pas zieleni

AGENCJA TECHNIK EKOLOGICZNYCH I REALIZACJI INWESTYCJI
mkm PERFECT Sp. z o.o. z siedzibą w Krakowie
ul. Rzemieślnicza 1, 30 - 363 Kraków

Zamawiający	Podkarpacki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Rzeszowie, ul. Heimańska 9, 35
Zadanie	"Ropa-Etap 1-budowa lewego obwałowania rzeki Ropy na odcinku od drogi powiatowej nr 1000 do drogi powiatowej nr 1001 w Trzcinicy, gm. Jasto oraz Przysięki, Staliska Sławęcińskie, Pusta Wola, gm. Skokowa, woj. podkarpackie".
Nazwa rysunku	Projekt zagospodarowania terenu.

Projektował:	mgr inż. Włodaw Mateja	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:

Kolejka K-1
bez zmian

sł. SN 30 kV
nr 138 kratowy

NR 1 Projektowana rampa
wałowa - km wału 0+70

Lawa podpierająca wał ze skarpą umocnioną
narzuceniem kamieniami
o grubości 30 cm

Proj. rogatka wałowa

Agencja Techniki Ekologicznych i Realizacji Inwestycji
mkm PERFECT Sp. z o.o.
z siedzibą w Krakowie
ul. Rzemieślnicza 1
30-363 Kraków
ZAGODNOŚĆ ZORYGNALEM

M. Kucielna