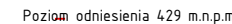
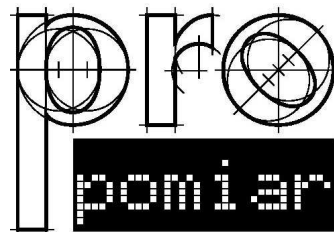


SKALA - 1:100



RZĘDNA TERENU m n.p.m.
RZĘDNA UŁOŻENIA DNA KANAŁU m n.p.m.
GŁĘBOKOŚĆ WYKOPU m
MATERIAŁ / ŚREDNICE mm
SPADKI %
DŁUGOŚCI BIEŻĄCE m



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

PRO-POMIAR s.c.
ul. Legionów 59
42-200 Częstochowa
tel. / fax 34 361 61 35
tel. kom. 603 666 111 603 999 222
mail biuro@propomiar.com.pl

LEGENDA:

ZW1 - załamanie trasy przewodu

SW - projektowana studzienka
wodomierzowa

— - projektowany przewód wodociągowy

UWAGA:

Rury układać na podsypce piaskowej gr. 10cm.
Obsybkę piaskową wykonać na wys. 30cm
ponad wierzch rury.

INVESTOR:

Gmina Międzyzylesie
pl. Wolności 1
57-530 Międzyzylesie

OBIEKT I ADRES:
Hala sportowa w Międzyzlesiu
jedn. ewid. Międzyzlesie,
obręb nr 020810_4.0001 Międzyzlesie,

TEMAT:
Budowa hali sportowej w Międzyzlesiu
na działce nr 412/1

BRANŽA:
sanitarna

TYTUŁ RYSUNKU:
Profil zewnętrznego odcinka instalacji
wewnętrznej wody. Część 2.

OPRACOWAŁ: mgr inż. Piotr Magiera	DATA: 11.2018
upr. nr SLK/0499/PWOS/04 spec. instalacje sanit. b.o.	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Elżbieta Wiśniewska	DATA: 11.2018
upr. nr Nr UAN-VIII/83861/11/87 spec. instalacje sanit. b.o.	
SKALA: 1:500 / 1:100	NR RYSUNKU: W-4