



Dośypka z kermazyjy o gr. 0,30 m

Obşypko z kermazytu o gr. 0,30 m

Podsyпка piaskowa o gr. 0,20 m

**instalacja wewnętrzna**

**Rura ochronna z płozami dystansowymi Ø250**

Skala 1:100/100

Hd=0,86  
Nowoprojektowany zbiornik

Hd=0,82  
Nowoprojektowana studnia  
Ø425 z włazem żeliwnym  
400 kN

Hd=0,76  
przewód podłączyć do instalacji  
wewnątrz budynku

Rzędna istniejącego terenu	339,60	
Rzędna dna proj. kanału	338,74	338,84
Długość odcinka	2,66	3,74
Proj. spadek kanału, odległość	L=6,40 i=1,5 %	
Proj. średnica nominalna, materiał	PCV-U 160/4,7 mm	
Hektometr i odległości	0,00	6,40

Rzędna dna proj. kanału

Długość odcinka

Proj. spadek kanału, odległość

[illegible]

## Hektometr i odległości

<p>  </p> <p> <b>INSTAL-SANT Krystian Dydak</b>              ul. Warta 29, 42-300 Mysłzków              tel.: 513 610 129              NIP: 5771956348 REGON: 243599307           </p>	<p>             jednostka projektowa:           </p>
<p>             Inwestor:               Gmina Łazy z siedzibą przy ul. Traugutta 15, 42-450 Łazy           </p>	<p>             Temat:               Termomodernizacji oraz remont budynku pełniącego funkcje społeczno-kulturalne w Trzebyczce na działce nr ew. 110/2.           </p>
<p>             Faza:   <b>PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY</b> </p>	
<p>             Nazwa rysunku:           </p>	<p>             PROFIL - KANALIZACJA SANITARNA           </p>

IN TAL  
ANT

INSTAL-SANT Krystian Dydak  
ul. Warta 29, 42-300 Myszków  
tel.: 513 610 129  
NIP: 5771956348 REGON: 243599307

Gmina Łączy z siedzibą przy ul. Traugutta 15, 42-450 Łączy

Termomodernizacji oraz remont budynku pełniącego funkcję społeczno-kulturalne w Trzebyczce na działce nr ew. 110/2.

# PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

Data:	Podpis:
-------	---------

12:2016

12.2016

12.2016

Dr. McS.

Armys.:	S15
---------	-----