



ZESTAWIENIE PODSTAWOWYCH ELEMENTÓW:

1. Mufa PE40
2. Złączka PE40/stal32, gwint zewnętrzny, PN16
3. Zawór antyskażeniowy DN32, kl. EA
4. Zawór odcinający grzybkowy DN32, PN16
5. Konsola wodomierza z łącznikami do wbudowania wodomierza
6. Wodomierz DN15 L=165mm, + redukcje dn32/15 stal
7. Złączka PE40/stal32, gwint zewnętrzny
8. Mufa PE40

<p>UWAGI:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>· nie wyklucza 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 branżowych</li><li>· elementy konstrukcyjne wg opracowania konstrukcyjnego, pozycje i przekroje elementów konstrukcyjnych podano w części konstrukcyjnej</li><li>· podane wymiary odległości budynków od innych budynków, urządzeń budowlanych lub granicy działki budowlanej są zmierzone w poziomie w miejscu ich najniższego oddalenia</li><li>· wszystkie części projektu należy rozpatrywać jako komplet z rysunkami, opisami, opracowaniami branżowymi itp.</li><li>· wszelkie zauważone błędy należy zgłosić projektantowi</li><li>· poza rozwiązaniami przyjętymi w niniejszym projekcie obowiązuje stosowanie wszystkich norm państwowych i branżowych, innych przepisów wykonawczych</li><li>· przyjęte w projekcie produkty mogą być zastąpione innymi o równorzędnych parametrach technicznych</li><li>· wszystkie stosowane materiały i technologie muszą posiadać stosowne atesty i dopuszczenia do stosowania w Polsce</li></ul>			
<p>Nazwa zamierzenia budowlanego:</p> <p>Budowa budynku świetlicy wiejskiej z instalacjami wewnętrznymi: wod-kan, co, wentylacji, instalacją elektryczną, fotowoltaiczną oraz z niezbędną infrastrukturą; zewnętrznymi instalacjami: wodociagową, kanalizacją sanitarną, elektroenergetyczną, gazową oraz przyłączami wody kanalizacyjnej i szczelnym zbiornikiem na nieczystości ciekłe oraz wodociagowym na działkach nr 443/4, oraz części działek 443/3 i 201/1, obr. Rzeplin 11</p>			
<p>Adres inwestycji:</p> <p>działki nr 443/4, części działek nr 443/3 i 201/1 obr. Rzeplin 11, jedn .ewid. Skala 120610_5</p> <p>Inwestor:</p> <p>Gmina Skala Rynek 29 32-043 Skala</p>			
<p>Nazwa rysunku</p> <p>PROJEKTOWANA STUDNIA WODOMIERZOWA</p>			
<p>Stadium : Projekt techniczny</p>			
<p>INSTALACJE SANITARNE:</p> <p>Projektant: mgr inż. Karolina Stokłosa upr. budowlane w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń nr MAP/0582/PBS/16</p>			
Numer rysunku:	Skala:	Rewizja	STYCZEŃ 2023 r.
3	1:20	0	