



Legenda:



Studnia głębinowa zatwierdzona decyzja pozwolenia wodnoprawnego KR.ZUZ.2.4210.782.2023.DoG studnia wyposażona w pompę głębinową Pel=0,55kW, 400V/3f/50Hz



-zestaw hydroforowy dwupompowy: Pel=3kW pompa podstawowa, Pel=3kW pompa rezerwowa, 400V/3f/50Hz



Zbiornik wody pitnej z atestem PZH o poj. użytkowej Vu=15m3/h



Proponowana trasa zewnętrznej instalacji wodociągowej Ø90/63/63/63PE



Proponowana trasa zewnętrznej instalacji elektrycznej kablowej zasilania pomp przyłącza wody z istn. zestawu złączowo-pomiarowego

Jednostka projektowa:



Projektowanie i Nadzór Budowlany  
Jan Piwowar  
Mordarka 478  
34-600 Limanowa  
tel/fax 048-18-33-73-381  
tel/kom. 048 606-85-88-91  
www.proj-piwowar.pl  
e-mail: biuro@proj-piwowar.pl

Nazwa inwestycji:

**Budowa przyłącza wodociągowego do budynku Szkoły Podstawowej i Przedszkola w Łostówce z instalacjami elektrycznymi. Obiekt kat .XI.**

Lokalizacja:

**Obręb 0006 , Łostówka dz. ewd. nr 988/2 120709\_2 Mszana Dolna**

Inwestor: **Gmina Mszana Dolna, 34-730 Mszana Dolna ul.Spadochroniarzy 6**

Projektant:	mgr inż. arch. Zbigniew Śliwiński	nr upr. 297/70	
Projektant:	mgr inż. Mariusz Ciapała	nr upr. 297/70	
Kier. Pracowni:	Jan Piwowar	nr upr. GPA 7342-203/94	
Sprawdził:			

Faza :	Tytuł rysunku:		Skala :	Nr rysunku:
<b>P.W.</b>	<b>Projekt zagospodarowania terenu</b>		<b>1:500</b>	
Branża :	Nr projektu	Data:	Rewizja:	<b>1/T</b>
Sanitarna	-	<b>15.09.2024r.</b>		