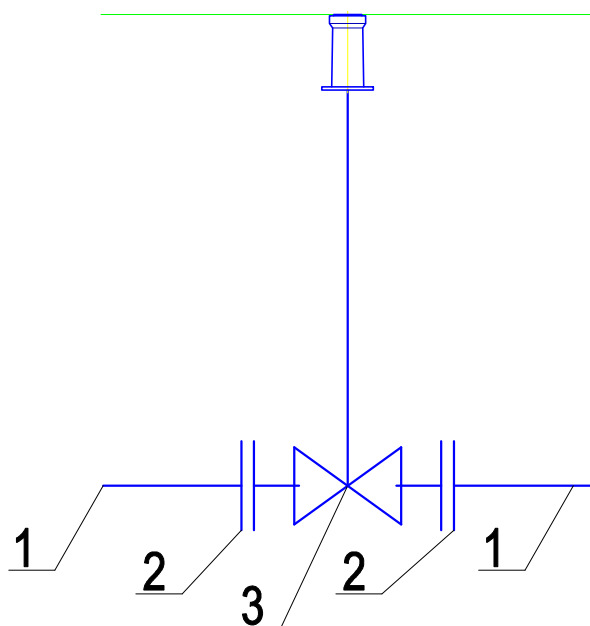


Pkt. W31



LEGENDA:

- 1 - Proj. instalacja zewnętrzna wody z rur PE100 SDR17 Ø355
- 2 - Proj. łącznik rurowo-kołnierzowy z zabezpieczeniem do rur PE/PVC DN300 - 1 szt.
- 3 - Proj. kołnierzowa miękkouszczelniająca zasuwa klinowa, zabudowa długa DN 300 z żeliwa sfer. PN16
+ obudowa sztywna + skrzynka - 1 szt.

<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; margin-right: 10px;">ADS</div> <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; margin-right: 10px;">PROJEKT</div> <div style="font-size: 0.8em; font-weight: bold; margin-left: 10px;">PROJEKTOWANIE, KOSZTORYSOWANIE I NADZÓR</div> </div>				
Temat inwestycji:	Przebudowa ujęcia wody w miejscowości Klizin			
Adres inwestycji:	dz. nr ew.396/2, 395/2, obręb 0006 Klizin Pierwszy jedn. ewid. 101207__2 Kodrąb			
Inwestor i adres:	Gmina Kodrąb ul. Niepodległości 7, 97-512 Kodrąb	Nr rys. S- 7	Skala:	Data: V 2022
Rysunek:	Schemat montażowy zasuwy wodociągowej DN300	Branża: S	Etap: PT	Format: 297x420
Projektant br. sanitarnej:	mgr inż. Dariusz Staszczuk	Nr uprawnień: LOD/3461/PWBS/17	Podpis:	