



- LEGENDA:**
- ZB1 - proj. zbiornik nr 1
 - ZB2 - proj. zbiornik nr 2
 - proj. przepust (przepryce potoku Izwor) odcinek 1; L=ok 70mb
 - proj. przepust (przepryce potoku Izwor) odcinek 2 L=ok 139mb
 - proj. system drenarski
 - proj. kanały przelewowo/spustowe
 - proj. mury oporowe
 - proj. spust/przelew awaryjny zbiorników projektowanych
 - proj. rurociąg spustowy kaskady
 - proj. rurociąg zasilający ZB2
 - proj. ubezpieczenie koryta narzutem kamiennym
 - Otw10 - szacowana lokalizacja otworów badawczych do DGI
- 1 - proj. ujęcie w km 1+425
 - 2 - istn. ujęcie w km 1+375 do likwidacji
 - 3 - istn. rurociąg przeznaczony do połączenia zbiornika ZB1 ze zbiornikiem dolnym fi200

Legenda:

- zakres opracowania
- warstwie
- granice obszarów MPZP

- Otw. 1 min do rzędnej 697,50 m n.p.m. tj głębokość odwiertu min 10,2 mppt
 - Otw. 2 min do rzędnej 697,50 m n.p.m. tj głębokość odwiertu min 6,9 mppt
 - Otw. 3 min do rzędnej 697,50 m n.p.m. tj głębokość odwiertu min 4,7 mppt
 - Otw. 4 min do rzędnej 697,50 m n.p.m. tj głębokość odwiertu min 8,7 mppt
 - Otw. 5 min do rzędnej 697,50 m n.p.m. tj głębokość odwiertu min 6,5 mppt
 - Otw. 6 min do rzędnej 702,00 m n.p.m. tj głębokość odwiertu min 7,8 mppt
 Pozostałe otwory nie wchodzi w skład przedmiotowej dokumentacji

BIURO PROJEKTOWE KRZYSZTOF WRÓBEL		BIURO PROJEKTOWE Krzysztof Wróbel, Błociszewo Dolne 302, 33-385 Chelmic		Inwestor: Kolej Górnolowa Jaworzyna Krynicka S.A. ul. Czarny Potok 75, 33-260 Krynicka-Zdrój	
Temat:	Projekt koncepcyjny infrastruktury technicznej w postaci zbiorników wody dla instalacji sztucznego naświetlenia				
Adres:	Budowa zbiornika ZB1 i ZB2 – pot. Izwor				
Stadium:	KONCEPCJA TECHNICZNA			Rys. nr	1
Tytuł rysunku:	Zagospodarowanie terenu w rejonie ZB1 oraz ZB2 (Potok Izwor)	Data:	08.2023	Skala:	1:500
Projektował:	mgr inż. Krzysztof Wróbel upr. MAP/0081/PBH/16		Podpis:		