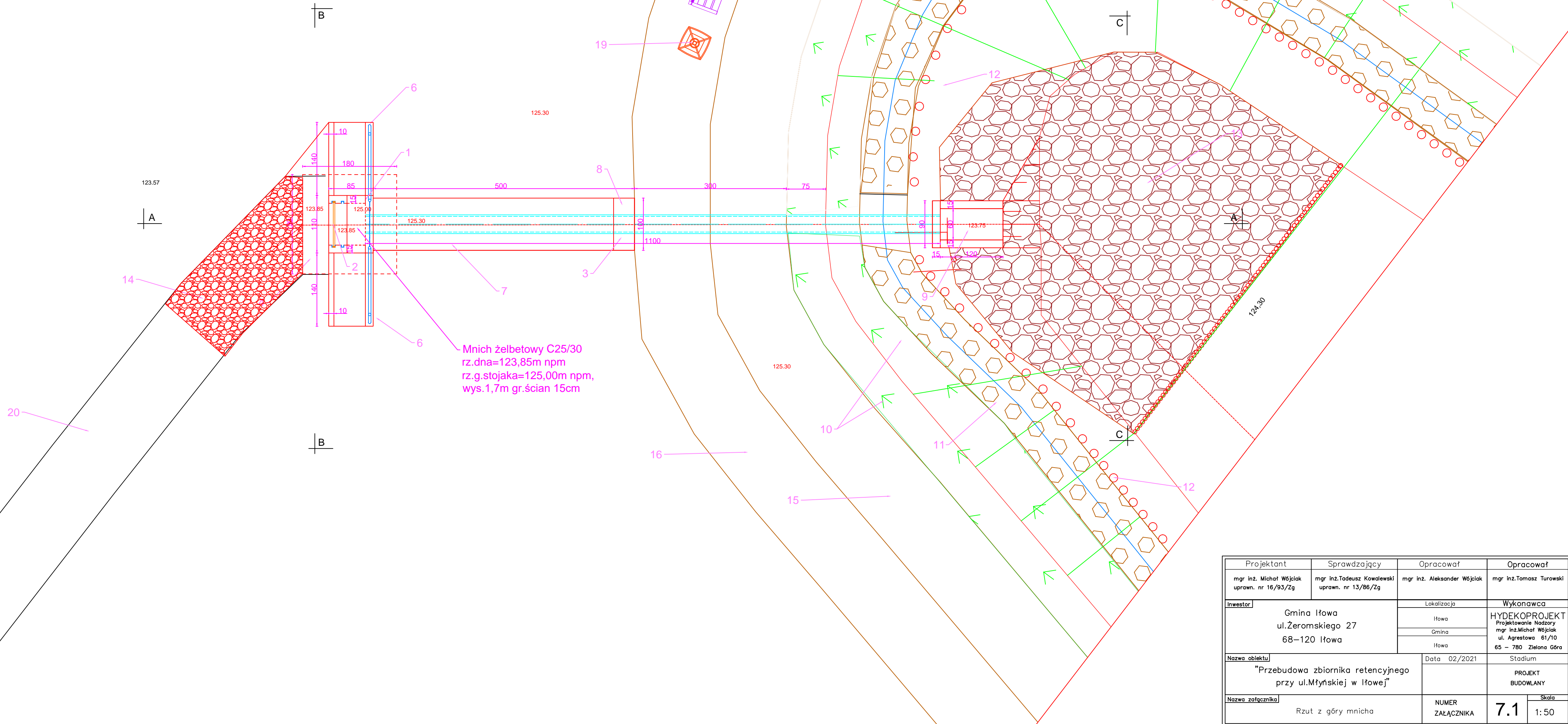


## Rzut z góry

### Legenda:

- 1.Mnich żelbetowy C25/30
- 2.Szandory drewniane mnicha
- 3.Projektowany leżak Ø300
- 4.Płyta fundamentowa żelbetowa C25/30
- 5.Podkład betonowy C8/10
- 6.Barierka ochronna h=110cm
- 7.Kładka betonowa mnicha C25/30
- 8.Fundament betonowy pod kładkę C25/30
- 9.Wylot dokuwy żelbetowy C25/30
- 10.Wysiew traw na ziemi urodzajnej
- 11.Płyty betonowe ażurowe (typu kratka) 60x90x10cm

12. Pale drewniane 7-9cm L=1.2m
13. Umocnienie kamienne wylotu na geowłókninie
14. Umocnienie kamienne na wlocie do mnicha
15. Ścieżka technologiczno-użytkowa szer.=1.5m  
+obrzeża betonowe 15x30cm na ławie fund.
16. Droga tymczasowa na czas budowy szer.=3.0m
17. Ławka parkowa stalowa ocynkowana z elementami  
drewnianianymi L=180cm
18. Kosz na śmieci stalowy
19. Lampa oświetleniowa H=4m Moc 40W
- Klasa P2 rozstaw co 20m
20. Rów istniejący



<b>Projektant</b>	<b>Sprawdzający</b>	<b>Opracował</b>	<b>Opracował</b>
mgr inż. Michał Wójciak uprawn. nr 16/93/Zg	mgr inż. Tadeusz Kowalewski uprawn. nr 13/86/Zg	mgr inż. Aleksander Wójciak	mgr inż. Tomasz Turowski
<b>Investor</b>		<b>Lokalizacja</b>	<b>Wykonawca</b>
Gmina Iłowa ul. Żeromskiego 27 68–120 Iłowa		Iłowa	HYDEKOPROJEKT Projektowanie Nadzór mgr inż. Michał Wójciak ul. Agrestowa 61/10 65 – 780 Zielona Góra
		Gmina	
		Iłowa	
		Iłowa	
<b>Nazwa obiektu</b>	<b>Data</b> 02/2021	<b>Stadium</b>	
"Przebudowa zbiornika retencyjnego przy ul. Młyńskiej w Iłowej"		PROJEKT BUDOWLANY	
<b>Nazwa załącznika</b>	<b>NUMER ZAŁĄCZNIKA</b>	<b>7.1</b>	<b>Skala</b> 1:50
Rzut z góry mnicha			