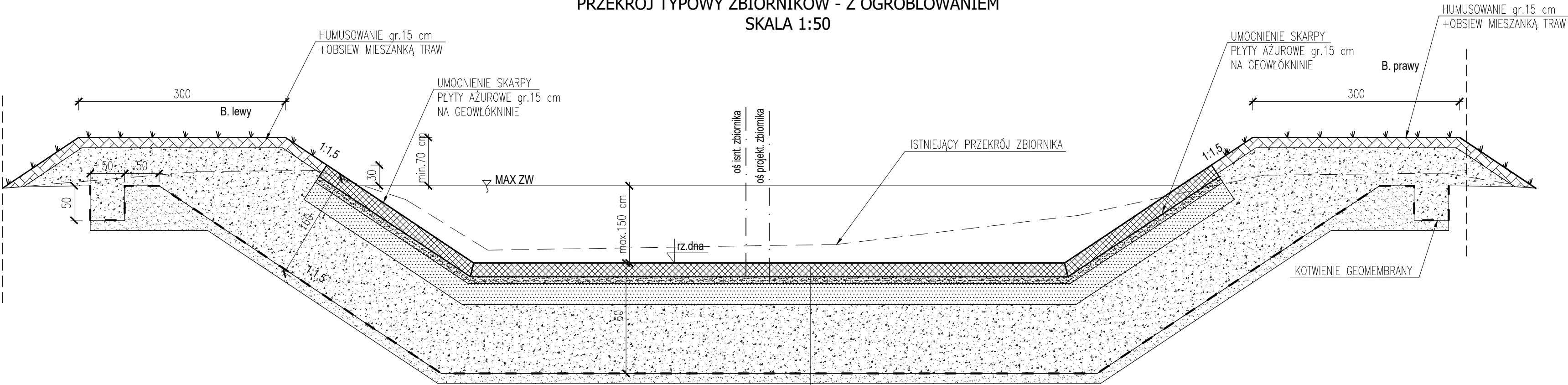

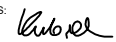
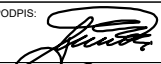





PRZEKRÓJ TYPOWY ZBIORNIKÓW - Z OGROBLOWANIEM
SKALA 1:50



- PLYTY AZUROWE gr.15 cm
- GEOWŁÓKNINA – gęstość 300g/m²
- PODSYPKA PIASKOWA gr.10 cm, Is>0,97
- GRUNT STABILIZOWANY CEMENTEM gr.30 cm, 2,5 MPa
- GRUNT OBCIĄŻAJĄCY–NIESPOISTY PIASKOWO–ŻWIROWY gr.100 cm, Is>0,97
- GEOMEMBRANA PVC DWUSTRONNIE
- USZORSTKOWIONA, gr. 2 mm
- ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE, Id>0,55/
- PODSYPKA PIASKOWA gr. 15 cm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: 		ZENERIS PROJEKTY SP. Z O.O. UL. PADEREWSKIEGO 7, 61-770 POZAŃ ADRES DO KORESPONDENCJI: UL. PADEREWSKIEGO 8, 61-770 POZAŃ	
NAZWA INWESTYCJI: MODERNIZACJA SYSTEMU ZBIERANIA I RETENCJONOWANIA WÓD OPADOWYCH W ZLEWNI DOLNOŚLĄSKIEGO CENTRUM REHABILITACJI W KAMIENNEJ GÓRZE			
INWESTOR: DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM REHABILITACJI SP. Z O.O. UL. J. KORCZAKA 1 58-400 KAMIENNA GÓRA		ADRES INWESTYCJI: JEDNOSTKA EWID.: 020701_1, KAMIENNA GÓRA - MIASTO OBREB: 0008, KAMIENNA GÓRA - 8 MIEJSCOWOŚĆ: KAMIENNA GÓRA GMINA: KAMIENNA GÓRA - MIASTO POWIAT: KAMIENNOGÓRSKI WOJEWÓDZTWO: DOLNOŚLĄSKIE	
NR UMOWY: DCR.DT-19/02/2020 Z DNIA 20.02.2020 r.			
NR PROJEKTU: 2020/3		STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY	
PROJEKTANT - KANALIZACJA DESZCZOWA, ZBIORNIKI I ROWY: mgr inż. RAFAŁ KUBIAK upr. w specj. instal. nr WKP/0145/POOS/10		PODPIS: 	
PROJEKTANT - ZBIORNIKI I ROWY: mgr inż. MICHAŁ WÓJCIAK upr. w specj. konstr.-inż. nr 16593/ZG		PODPIS: 	
PROJEKTANT - ZBIORNIKI I ROWY: mgr inż. MICHAŁ PAWLIK upr. w specj. inż. hydrotech. nr WKP/0105/POOH/18		PODPIS: 	
PROJEKTANT - ZBIORNIKI I ROWY: mgr inż. KINGA CHWIŁKOWSKA upr. w specj. konstr.-bud. nr WKP/0257/POOK/19		PODPIS: 	
OPRACOWUJĄCY: mgr inż. ALEKSANDRA GRZEMSKA		PODPIS: 	
TREŚĆ RYSUNKU: PRZEKRÓJ TYPOWY ZBIORNIKÓW Z OGROBLOWANIEM			
DATA: 1.08.2020 r.	SKALA: 1:50	NR RYSUNKU: H.8.2	