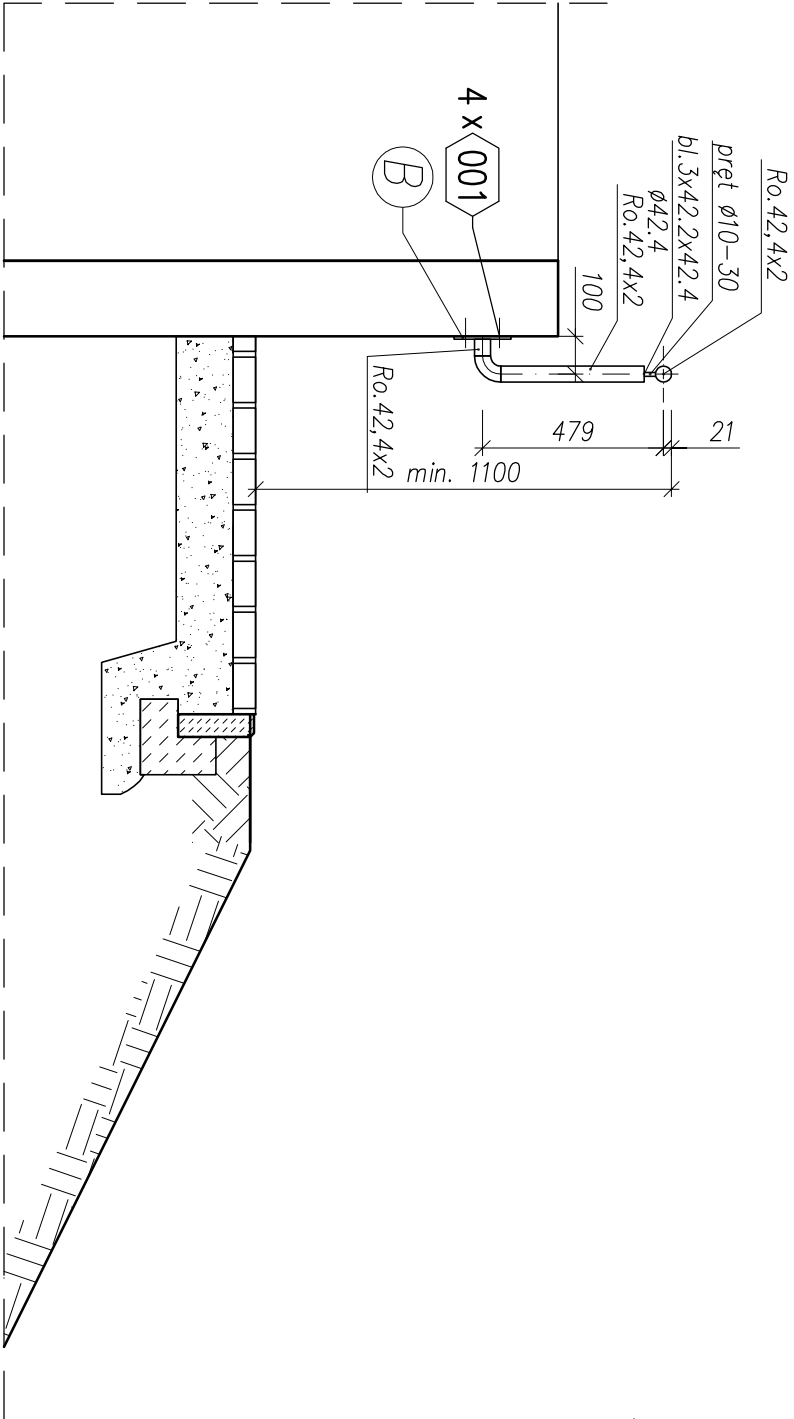
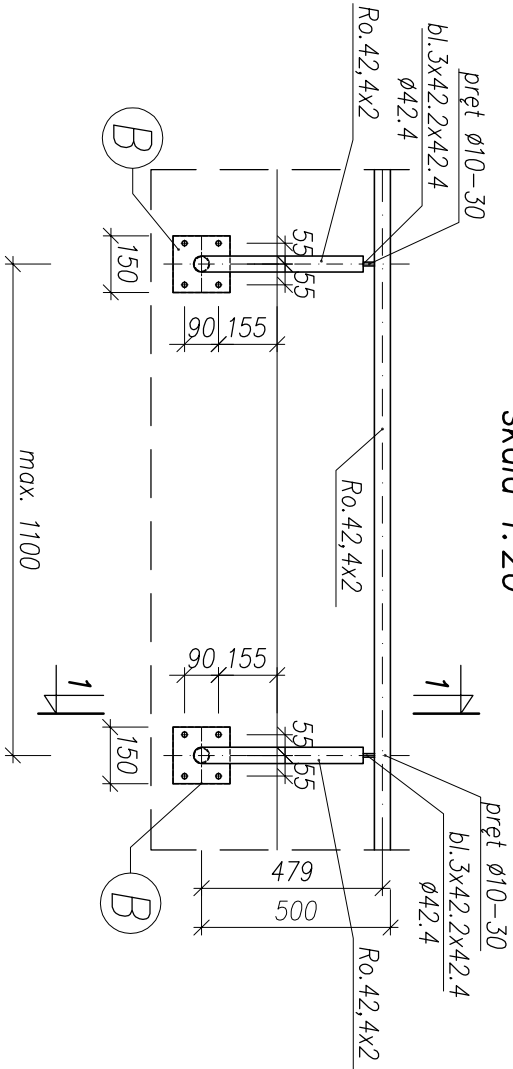


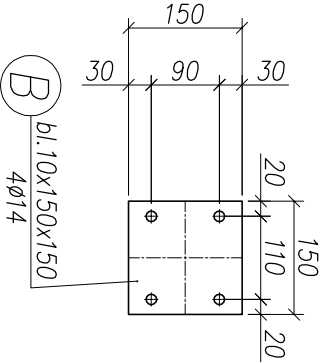
PRZEKRÓJ 1-1  
skala 1:20



WIDOK TYPOWEGO PRZĘSŁA BARIERKI  
skala 1:20



skala 1:10



Kotwa wklejana M12 do betonu  
Pręt M12x110/25 kl.8.8 hef=110mm  
Ampulka z żywicą M12x110

stal nierdzewna A2

001

Kotwę wymiarować na normowe obciążenia barierek

**UWAGI:**

1. Spoiny nieoznaczone wykonać wg zasady  $\alpha=0.7x\text{tmin.}$
2. Poszczególne barierki spawać ze sobą na montaż spoiną II 2,5.
3. Barierki wykonać ze **stali nierdzewnej 304** zgodnie z opisem technicznym.
4. Kotwy montować zgodnie z wytycznymi producenta.
6. Zatamania w planie realizować za pomocą kolan hamburskich.
7. Lokalizacja barierek wg. projektu budowlanego.
8. Maksymalny rozstaw słupków 1100mm
9. Dopuszcza się zastosowanie systemowego rozwiązania barierek.
10. Wszystkie wymiary zweryfikować na etapie realizacji. Słupki i poprzeczki barierek wykonać tak aby nie kolidowały z proj. instalacjami technologicznymi i armaturą wg. projektu branży techn.–sanit.

<div><div><div>N B M</div><div>Technologie</div></div></div>		<div>NBM Technologie</div> <div>42-202 Częstochowa, ul. Bór 143/157 tel/fax: 34 365-75-81 e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl</div>	
TYTUŁ PROJEKTU:		PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W WĄGROWCU	
OBIEKT:		OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W WĄGROWCU	
INWESTOR:		MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. JANOWECKA 100, 62-100 WĄGROWIEC	
NR EWD. DZIAŁEK:		NR EWDENCYJNY DZIAŁEK: 5341, 5339/6, 5351/32, 5351/33, 5342/2 JEDN. EWD. WĄGROWIEC-MIASTO, OBRĘB EWD. 302801_1,0001, WĄGROWIEC	
NAZWA RYS.:		[OB.17] ZBIORNIK RETENCYJNY SCHEMAT MONTAŻOWY BARIEREK	
PROJEKTOWAŁ	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	DATA
mgr inż. Joanna Sykula	SLK/3849/PWOK/11	KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA	11.2020
SPRAWDZIŁ	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	DATA
mgr inż. Karolina Mendekiewicz	SLK/4737/POCK/13	KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA	11.2020
			NR RYSUNKU
			1:20
			NR RYSUNKU
			K-17.1