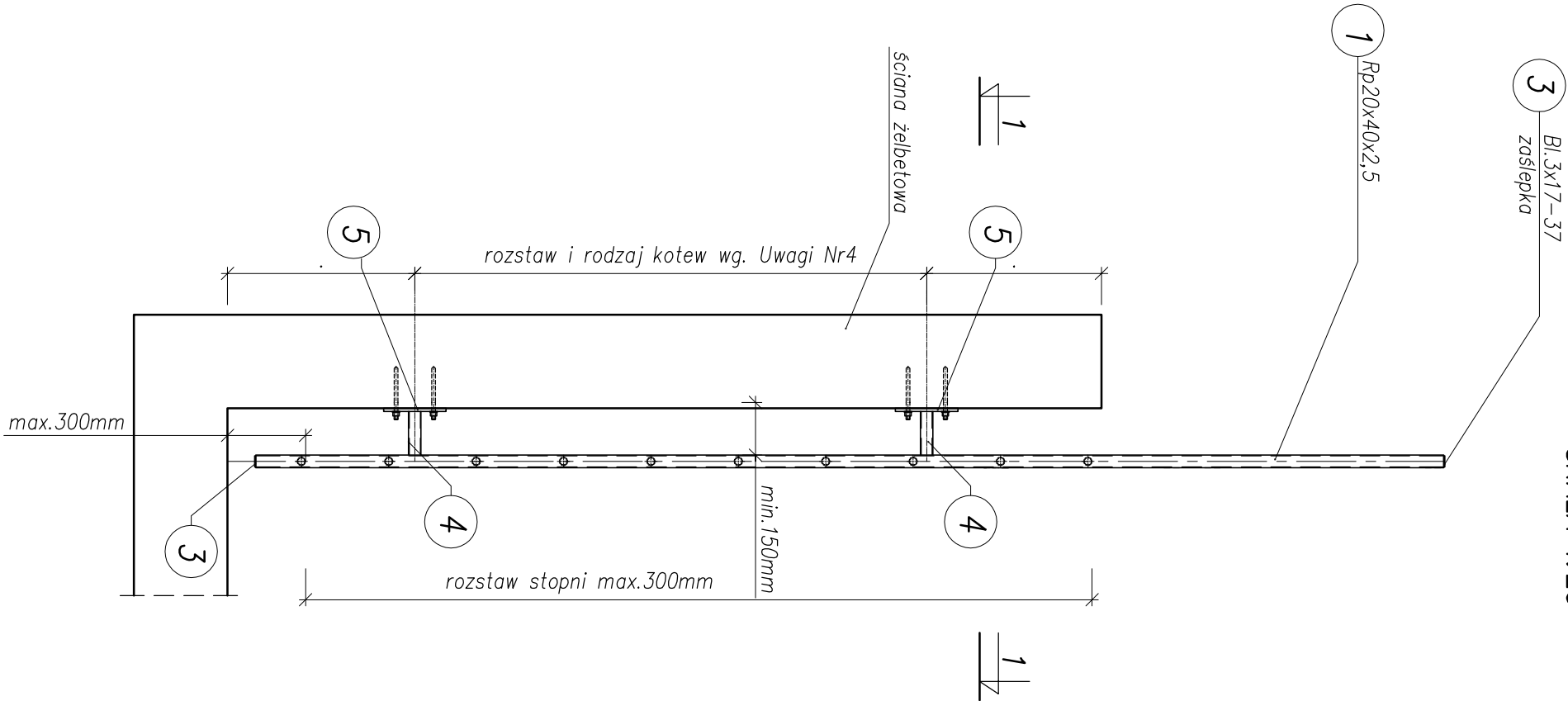
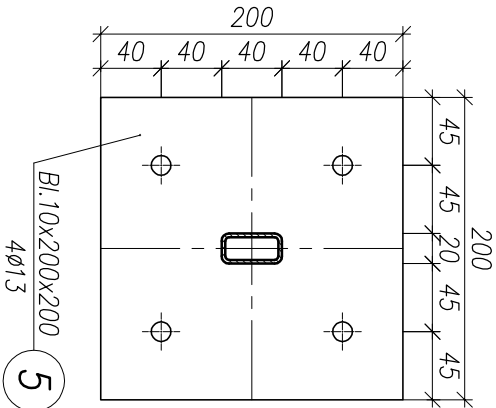


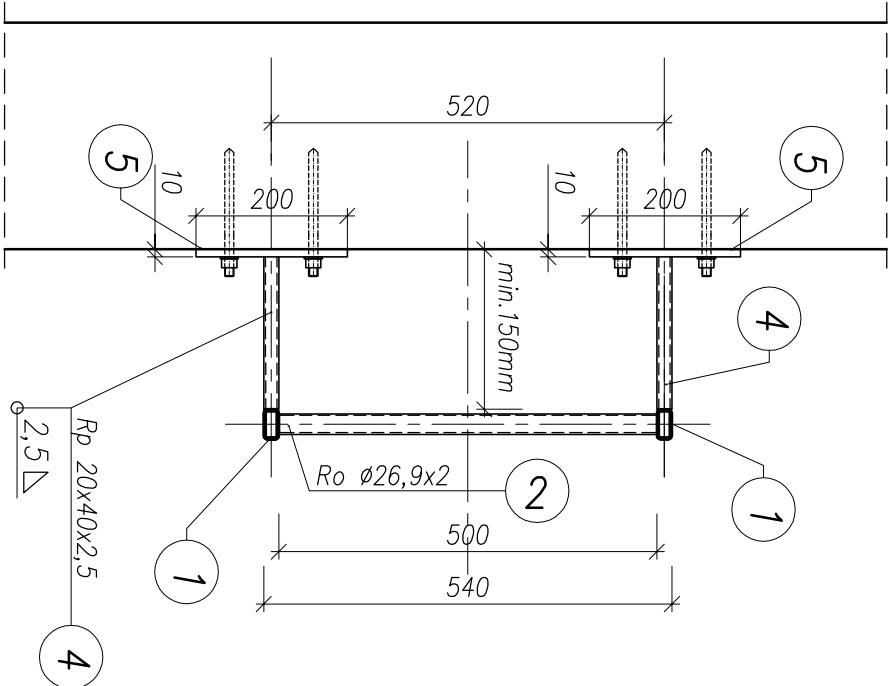
DRABINA WEWNĘTRZNA – szt.x3 – SCHEMAT
SKALA 1:20



skala 1:5



PRZĘKÓJ 1-1
SKALA 1:10



- UWAGI:**
1. STAL **nierdzewna 316 (1.4401)** zgodnie z opisem technicznym.
 2. Spoiny nieoznaczone wykonać wg zasady $a=0,7x\text{min.}$
 3. kotwy mocować zgodnie z wytycznymi producenta kotew.
 4. Drabinę mocować do ściany za pomocą kotew M12 kl.min.5.8, min. głębokość wklejenia pręta $h_f=110\text{mm}$. Uwaga rozstaw mocowań drabiny dla ścian żelbetowych max.3m. Rodzaj kotew, ich ostateczny rozstaw i głębokość zakotwienia oraz ostateczny rozstaw mocowań drabiny do konstrukcji nośnej dostosować na etapie realizacji do projektowanego materiału ściany, do której będą montowane w porozumieniu z producentem kotew. Ilość mocowań drabiny nie mniej niż 2. Istnieje możliwość zamiany KOTEW na inne o takich samych parametrach technicznych.
 5. Przed wykonaniem elementu wszystkie wymiary zweryfikować na etapie realizacji
 6. Dopuszcza się zmianę drabiny na handlową przy zachowaniu parametrów wymiarowych i materiałowych.
 7. Drabiny o długości mniejszej niż 3m wykonywać bez kosza zabezpieczającego
 8. Niniejszy rysunek ma charakter poglądowy, stanowi wytyczną do wykonania elementu, wg. której należy opracować projekt warsztatowy elementu.

<div><div>N B M</div><div>Technologie</div></div>		<div>NBM Technologie</div> <div>Moczek i Wspólnicy spółka jawna 42-202 Częstochowa, ul. Bór 143/157 tel/fax: 34 365-75-81 e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl</div>	
TYTUŁ		PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W WĄGROWCU	
PROJEKTU:		OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W WĄGROWCU	
OBIEKT:		OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W WĄGROWCU	
INWESTOR:		MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O.	
NR EWD:		NR EWDENCYJNY DZIAŁKI: 5341, 5339/6, 5351/32, 5351/33, 5342/2	
DZIAŁEK:		JEDN. EWD. WĄGROWIEC-MIASTO, OBRĘB EWD. 302801_1,0001, WĄGROWIEC	
NAZWA RYS.:		[OB.14] STACJA PODCZYSZCZANIA OSADU ZE STUDZIENIEK MIEJSKICH	
SCHEMAT MONTAŻOWY DRABIN W WANNIE			
PROJEKTOWAŁ	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	DATA
mgr inż. Jolanna 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

PW

PROJEKT
WYKONAWCZY

K-14.12