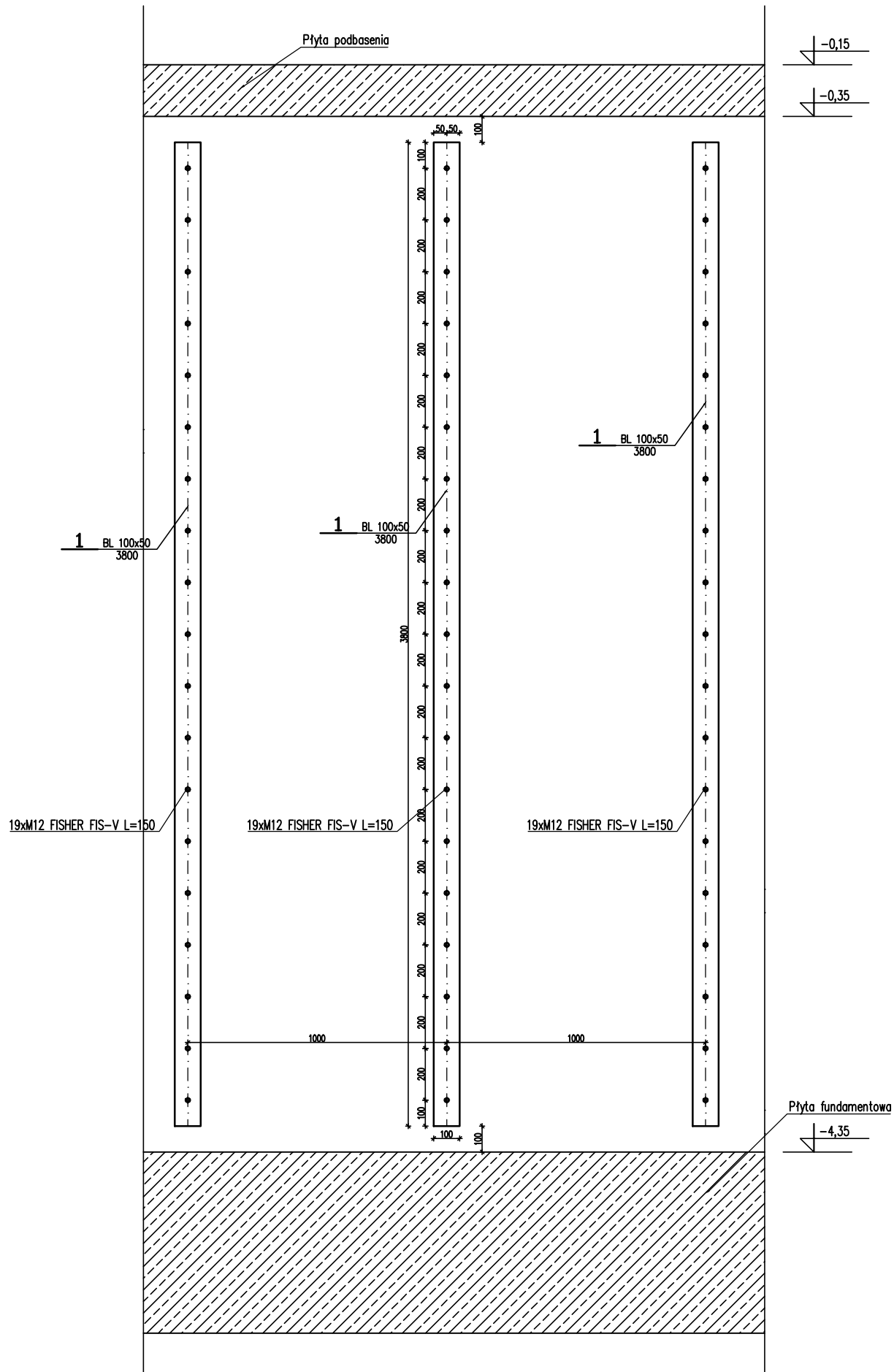


NW-2 WZMOCNIENIE ŚCIAN PODBASENIA – OD STRONY WEW. SZT.18 skala 1:10



Lp.	ILOŚĆ	PROFIL	DŁUGOŚĆ	MASA JEDN.	MASA	MASA	MATERIAŁ	UWAGI
	[szt.]		[mm]	[kg/m]	[kg]	[kg]		
2	19	M12	150	1,20	0,19	3,42	K18.8	
1	1	BL 5 x 100	3800	3,93	14,92	14,92	S235	
MASA RAZEM						[kg]		18,34
DODATEK NA SPOINY 1,8%						[kg]		0,33
MASA OGÓŁEM 1 SZT.						[kg]		18,67
MASA OGÓŁEM						[kg]		1567,86

- UWAGI
1. Wymiary podano w mm.
 2. Wymiary zweryfikować na budowie.
 3. Wszystkie gabaryty i otworowanie elementów porównać z architekturą i pozostałymi branżami.
 4. Wszystkie materiały budowlane i elementy wyposażenia muszą posiadać świadectwa dopuszczające je do użytkowania.
 5. W razie wątpliwości lub rozbieżności należy bezwzględnie skontaktować się z projektantem konstrukcji i architektury.
 6. Elementy stalowe zabezpieczyć powłokowo do R120
 7. Płaskowniki naklejać na klej systemowy

0	PW	28.12.2021
wydanie	opis	data
BIURO KONSTRUKCYJNE FCJ www.fcj.com.pl fcj@fcj.com.pl 90-203 ŁÓDŹ, ul. POMORSKA 41 tel 42 6331230		TYTUŁ OPRACOWANIA BUDOWA BUDYNKU ZAKŁADU PRZYRODOLECZNICZEGO W UZDROWISKU GOŁDAP DZ.EW.1989/6, CZ.DZ.1987,1981 OBREB 0001, GOŁDAP
FAZA PROJEKT WYKONAWCZY UZUPEŁNIAJĄCY		
BRANŻA KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA		INWESTOR Gmina Gołdap pl.Zwycięstwa 14, 19-500 Gołdap
ZAKRES TOM 1- NAPRAWA		
TYTUŁ RYSUNKU NW-2 WZMOCNIENIE ŚCIAN PODBASENIA – OD STRONY WEW.		
PROJEKTANT	mgr inż. SŁAWOMIR CZARKOWSKI upr.69/98/WŁ	SKALA 1:15 A2
OPRACOWAŁ		DATA 28.12.2021
SPRAWDZIŁ	mgr inż. JACEK DOMAGAŁA upr.ŁÓD/3304/PWEKb/18	NR RYS NK-7 rew.0