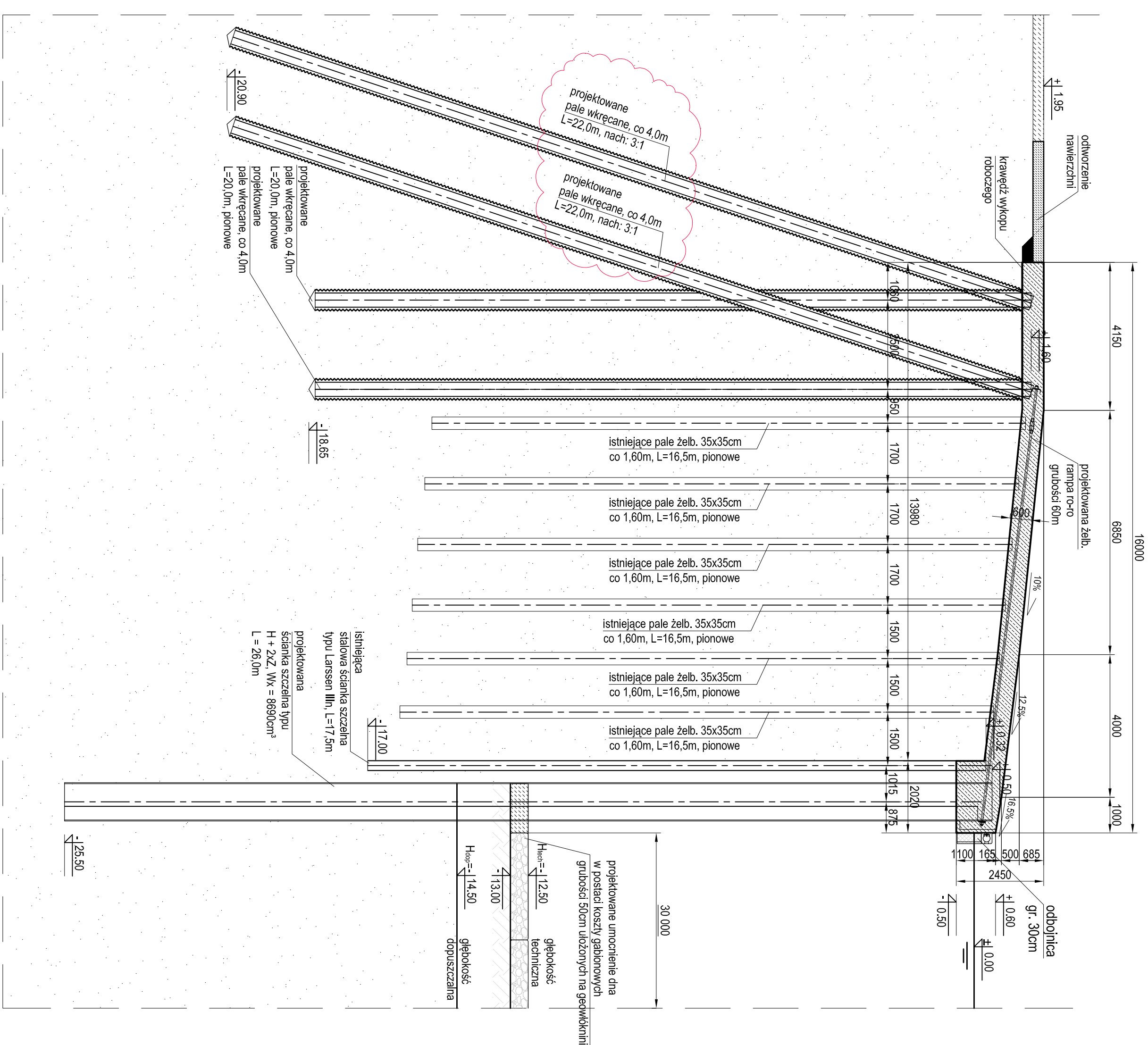


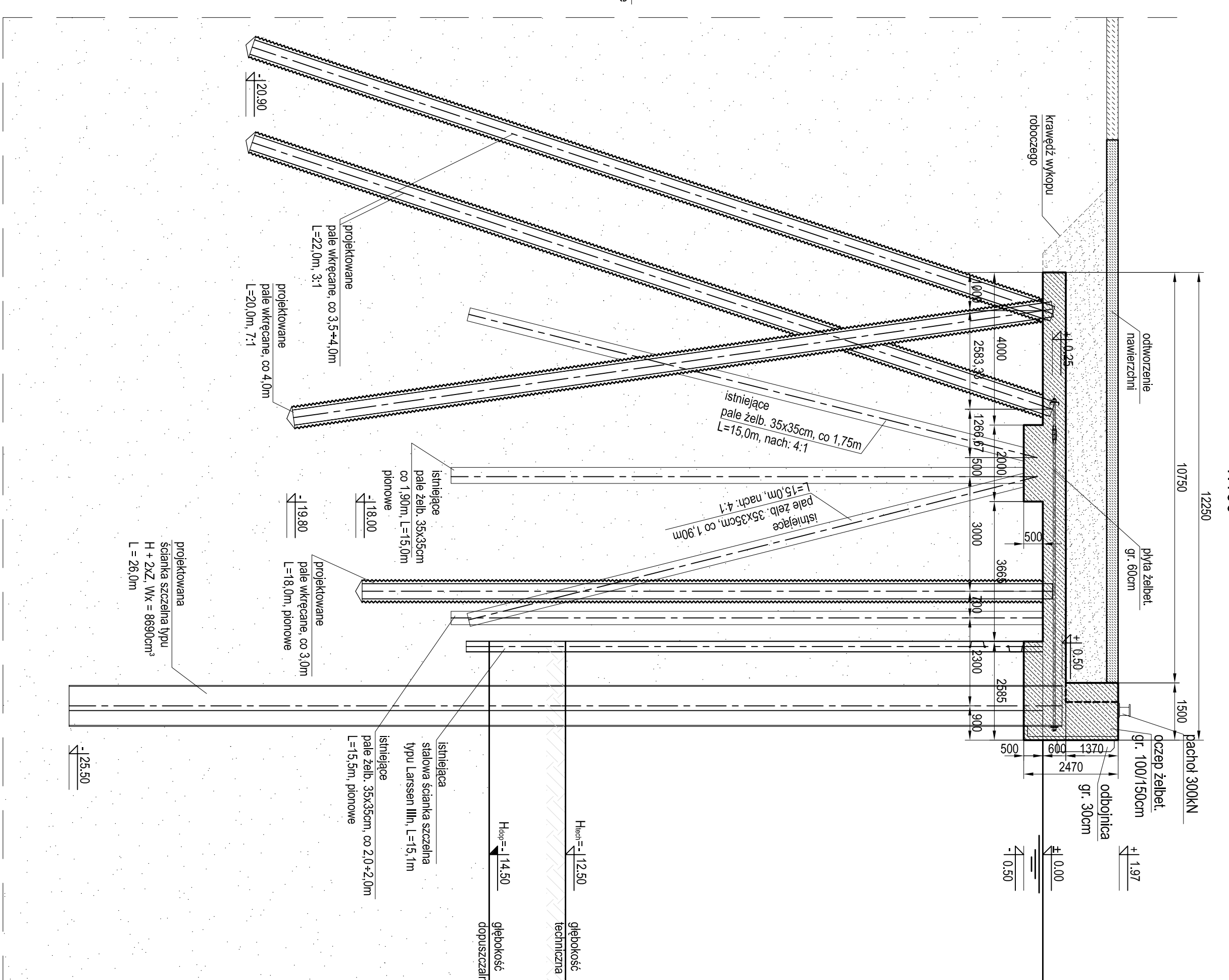
PRZEKRÓJ 3.1 - 3.1

1:10



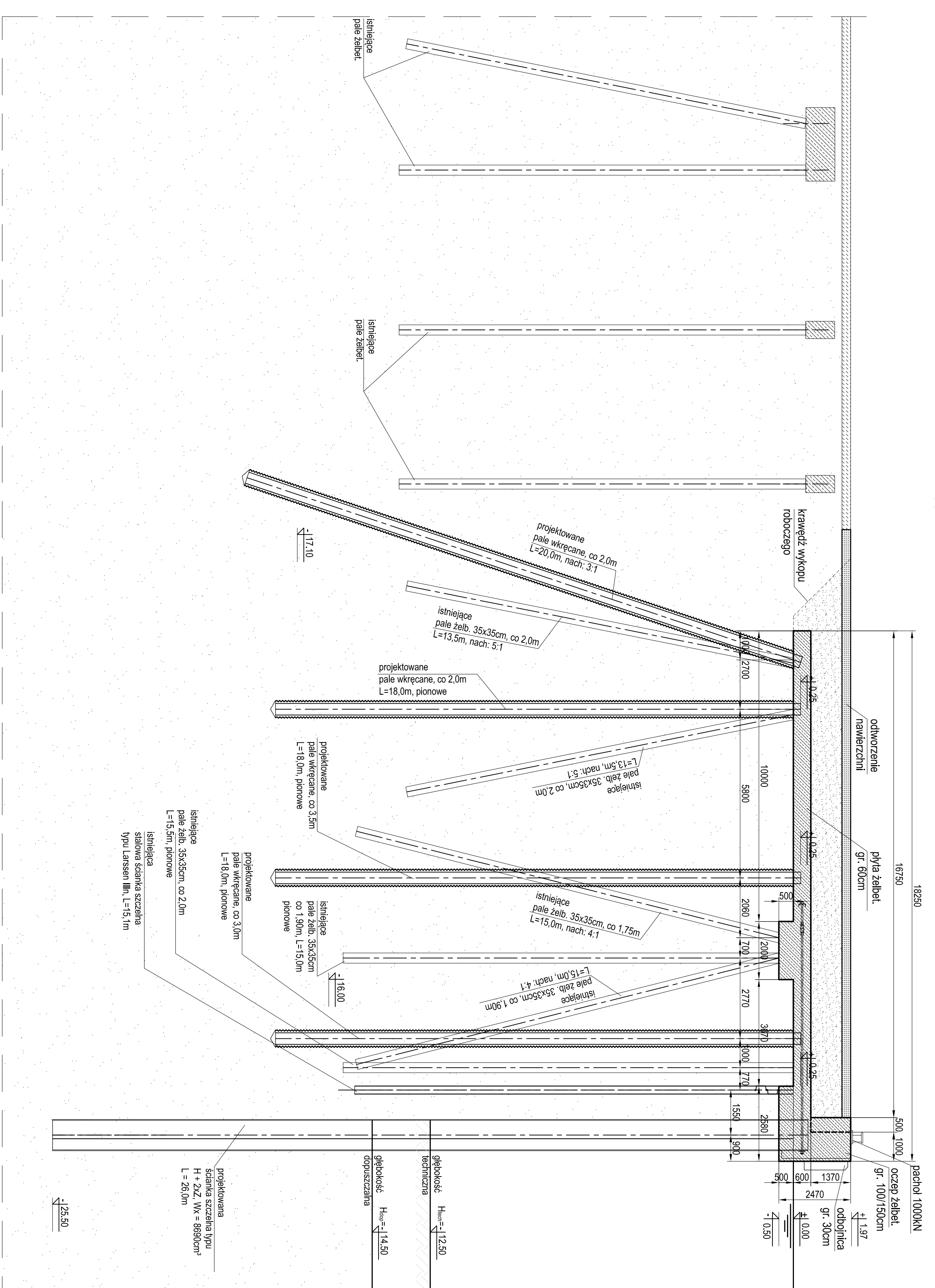
PRZEKRÓJ 3.2 - 3.2

1:10



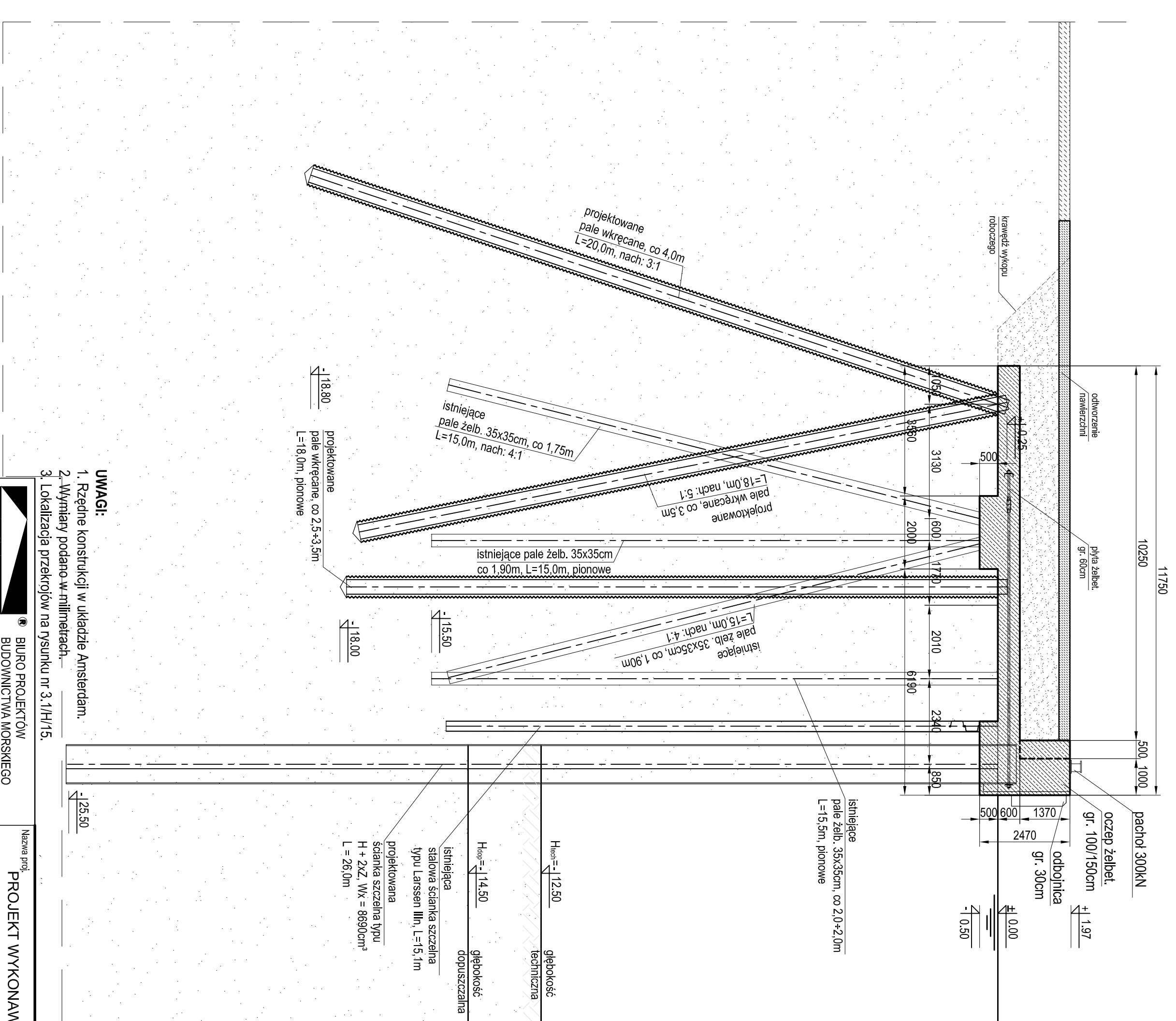
PRZEKRÓJ 3.3 - 3.3

1:100




PRZEKRÓJ 3.4 - 3.

1:10



UWA

1. Rzędne konstrukcji w układzie Amsterdam
2. Wymiary podano w milimetrach.
3. Lokalizacja przekrojów na rysunku nr 3.1.

		BIURO PROJEKTOWO- BUDOWNICTWA KORSNIEŚKO Spółka z o.o. ul. Wentewa 2/0 05-501 Górniki - Poland	
Strona: Identyfikacja	Imię i Nazwisko mgr inż. M. Kowalski	Podpis:	Data:
Projektant:	2557/G0686 mgr inż. M. Samulski POLKONSTRUKCOKIT	05/07/19	
Asystent:	mgr inż. M. Czuchrański mgr inż. M. Kosiński	05/07/19	
Weryfikator:	dr inż. W. Lichaczewski Upr. nr 134/G0898	05/07/19	
Nazwa projektu STAN PROJEKTOWANY: NAB CHOZOSZCIE USŁOK PRZEM 3-1-3, 3-2-3, 3-3-3, 3-3-3.		Nazwa robót PROJEKT WYKONAWCZY POROZUMIENIE DO POROZUMIENIA SZCZEGÓŁOWE W REZOLUCYJACH TKM4.4 Nazwa projektu: NABZOBNIERSTWO Nazwa projektu: NABZOBNIERSTWO	
Nr pos.	12/07/PW/19	Nazwa projektu PROJEKT WYKONAWCZY	
Nr rys.	4.1.-H.3.4	Nazwa projektu PROJEKT WYKONAWCZY	
Strona	H	Nazwa projektu PROJEKT WYKONAWCZY	
Strona	00	Nazwa projektu PROJEKT WYKONAWCZY	