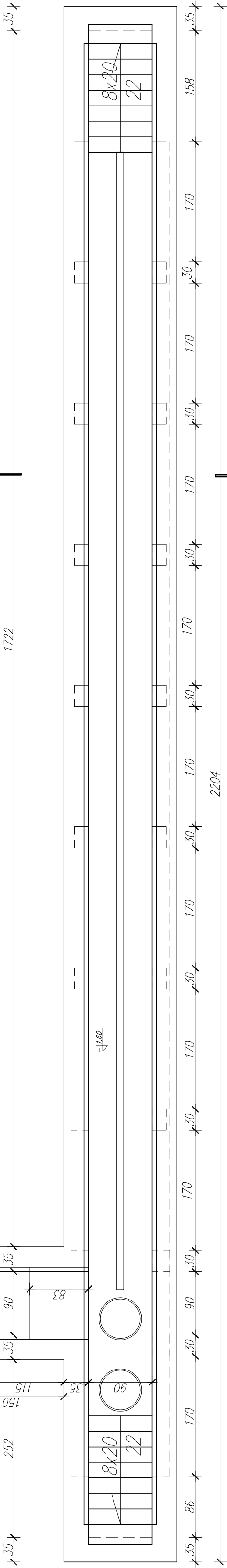


KANAL SERWISOWY Kn3



UWAGA:

- Kształtowniki i pręty kotwice ze stali St3S
- Stal zbrojeniowa kl. AIII
- Wymiary w centymetrach
- Poziomy w metrach
- Fundamenty izolować przeciwwilgociowo dodatkiem do betonu Oxydron nanocement lub materiałem bitumicznym
- Rozpatrywać łącznie z cz. instalacyjną
- Kanały należy przykryć kratami pomostowymi z ocynkowanego płaskownika nośnego 30x3 mm

STAL A0/AIII  
BETON C25/30

Investor:	MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNIKACYJNE W CZĘSTOCHOWIE SP. Z O.O.	Przedmiot rysunku:	KANAL SERWISOWY Kn3		
Tenat opracowania:	PROJEKT BUDOWLANI PRZEBUDOWY HALI DLA ZAJĘZDNI AUTOBUSOWEJ	Adres obiektu budowlanego:	42-200 Częstochowa, al. Niepodległości 30		
Proj. arch.	inż. arch. M. Gołębek	Nr uprawnień budowlanych	UAW-WP-7342/154/02	Podpis	Nr rys.
Proj. konstr.	inż. R. Sidorowicz	Specjalność	architektoniczna		
Opracował	inż. M. Flak		konstrukcyjna		
			konstr. - bud.		
					1:50
					K12