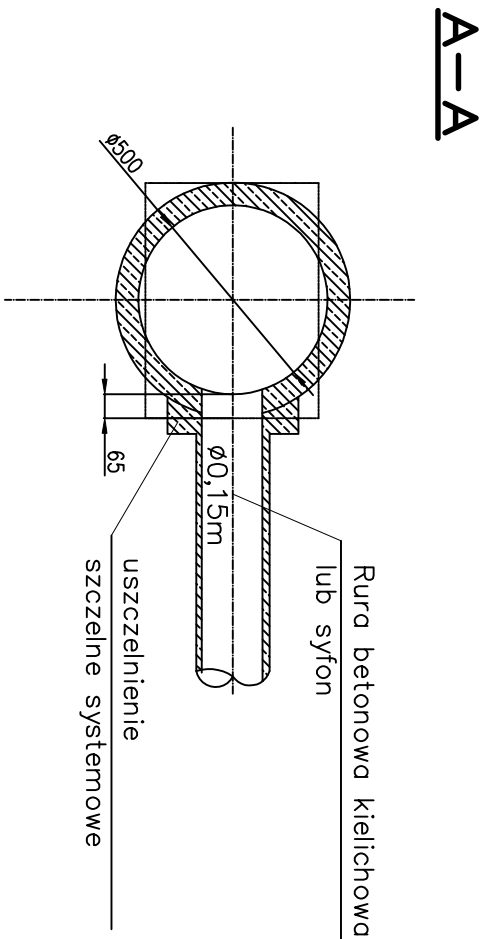
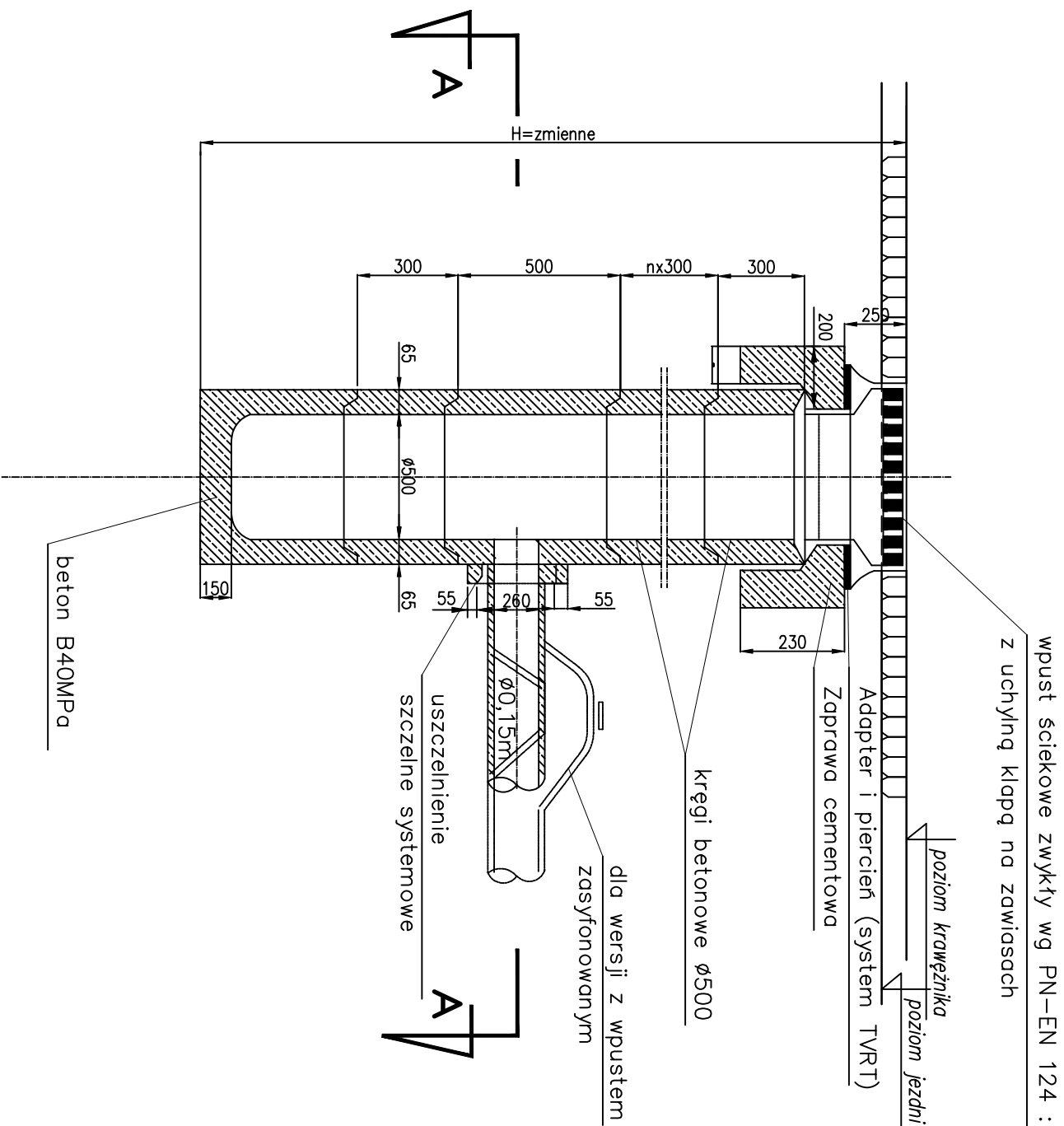
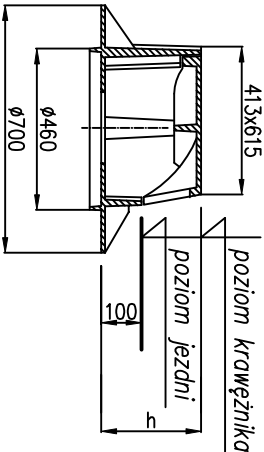


WPUST ULICZNY Z ELEMENTÓW PREFABRYKOWANYCH




ZABUDOWA DLA WPUSTU KRAWĘŻNIKOWEGO

Wpusty ściekowe krawężnikowe wg PN-EN 124 : 2000 z uchylną klapą na zawiasach o wysokości lica krawężnikowego 120 lub 150 mm Klasa C 250, D 400



UWAGA:
ILOŚĆ KRĘGÓW "N" W ZALEŻNOŚCI OD "H" WG. PROFILU

Wpust uliczny zwykły i krawężnikowy

 <div>Biuro Projektów Drogowych s.c. ul. Bema 16/8, 87-100 Toruń</div>	
OBIEKT:	PRZEBUDOWA I REMONT UL. KASPROWICZA W TORUNIU
INWESTOR:	MIEJSKI ZARZĄD DRÓG w Toruniu ul. Grudziądzka 158, 87-100 Toruń
BRANŻA/PROJEKT:	Sanitarna / Projekt kanalizacji deszczowej
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY / WYKONAWCZY
PROJEKTANT:	Zdzisław Zalewski upr.nr: GT-8346/III/7/178 specjalność: instalacyjno-tytułowej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Monika Lewandowska upr.nr: KUP/0151/POOS/109 specjalność: instalacyjnej w zakresie wszystkich sieci i urządzeń ciepłych, gazowych i kanalizacyjnych (t.o.)
DATA: 03.2017 r.	RYS. NR S-4