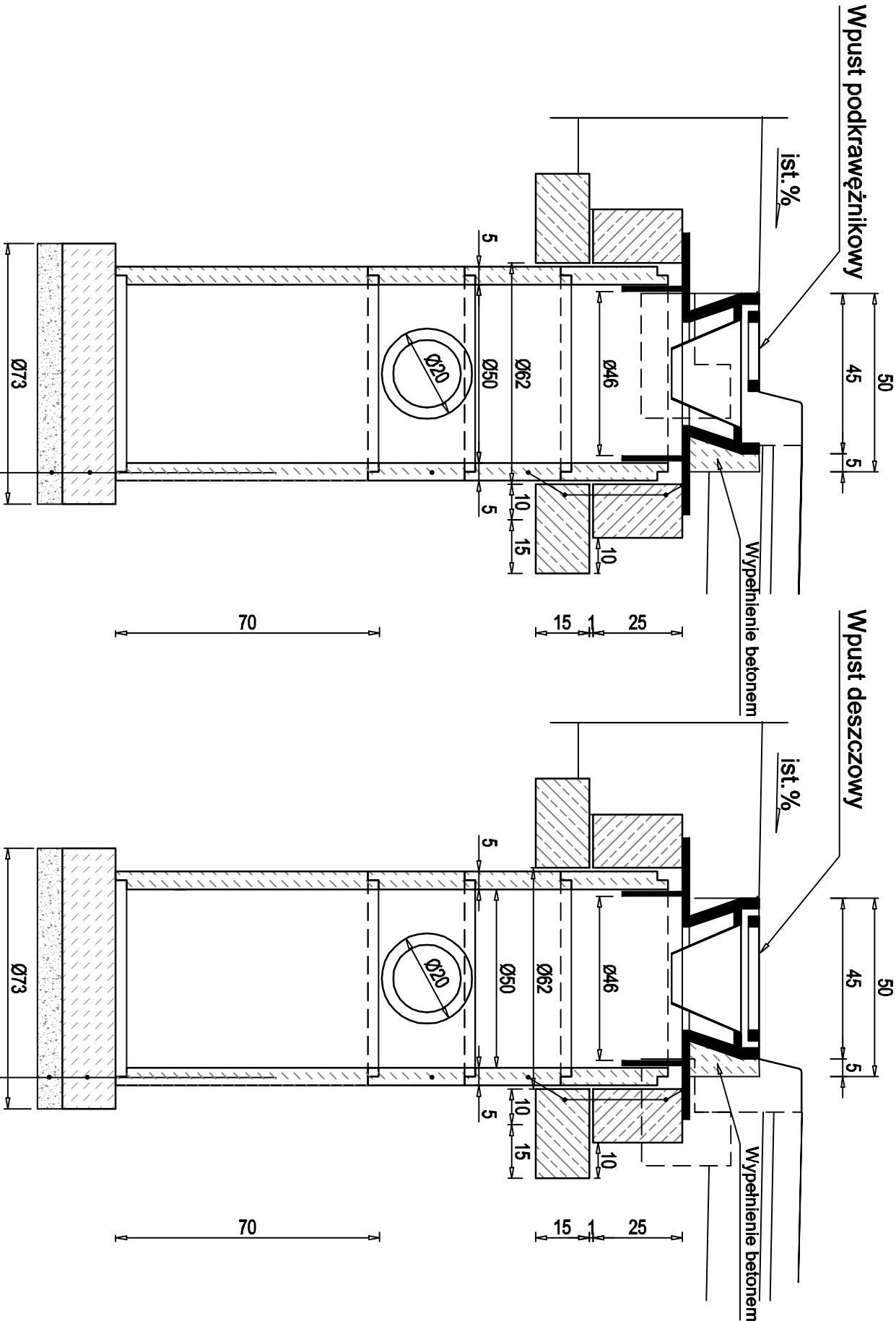


SZCZEGÓŁ WPUSTU wg. KPED 02.02

typ A

typ B



- Wpust uliczny żeliwny przejazdowy - typ ciężki
- Pierścień żelbetowy Ø 62 cm
- Płyta żelbetowa Ø 62 cm
- Kręgi betonowe Ø 50 cm z betonu
- żwirowego, wysokości 30 lub 50 cm
- Płyta fundamentowa Ø 73 gr. 15cm
- Podsypka z tłucznia lub żwiru gr. 7cm

- Wpust uliczny żeliwny przejazdowy - typ ciężki
- Pierścień żelbetowy Ø 62 cm
- Płyta żelbetowa Ø 62 cm
- Kręgi betonowe Ø 50 cm z betonu
- żwirowego, wysokości 30 lub 50 cm
- Płyta fundamentowa Ø 73 gr. 15cm
- Podsypka z tłucznia lub żwiru gr. 7cm

BIURO PROJEKTOWO-INŻYNIERSKIE

PINKONCEPT

80-180 Gdańsk, ul. Wielkopolska 63/2Z; e-mail: biuro@pinkoncept.pl; tel.: 783-340-160, 791-204-410

NIP: 583-318-04-19; REGON: 361697888; NR KONTA: 84 1050 1764 1000 0090 3063 5396

BUDOWA ULICY CHMIELNEJ I GRONOWEJ W MŚC. DĘBOGÓRZE
ORAZ ULICY PASKA W MŚC. SUCHY DWÓR

STADIUM				DATA
PROJEKT WYKONAWCZY				08.2019
SZCZEGÓŁ WPUSTU DESZCZOWEGO				-
PROJEKTOWY:	SPRACOWNIA:	PROJEKTOWY:	PROJEKTOWY:	NAMER PRACOWNI:
mgr inż. MAŁGORZATA SOŁTYSIAK-GNATOWSKA	mgr inż. MAŁGORZATA SOŁTYSIAK-GNATOWSKA	POM/0027/PBS/17	POM/0027/PBS/17	Sd5
mgr inż. ALICJA WARNIKE-KURZYNOWSKA	mgr inż. ALICJA WARNIKE-KURZYNOWSKA	POM/0298/PBS/16	POM/0298/PBS/16	