



Symbol stacji	SO-20					
Sekcja	Sekcja II					
Numer pola	8P8.0	8P8.1	8P8.2	8P8.3	8P8.4	8P8.5
Numer odpływu		8/1	8/2	8/3	8/4	8/5
Nazwa odpływu	-	Odpływy drobne	13. Pompownia i chłodnia wentylatorowa	Z5XL2	Rozdzielnica technologiczna	Wentylacja budynku RP
Symbol odpływu	-	Z5_UPSX01 / Z5_UPSX02	Z5XZ9	Z5XL2	Z5XZ5	Z5X14
Typ kabla	-	-	BIT 1000@H Power 3x 1x185 mm <sup>2</sup> + 1x 1G185 mm <sup>2</sup>	BIT 1000@H Power 6x 1x185 mm <sup>2</sup> + 2x 1G185 mm <sup>2</sup>	BIT 1000@H Power 6x 1x185 mm <sup>2</sup> + 2x 1G185 mm <sup>2</sup>	BIT 1000@H Power 6x 1x185 mm <sup>2</sup> + 2x 1G185 mm <sup>2</sup>

GÓRAŹDŹE HEIDELBERGCEMENT Group aiut Sp.z o.o.	OPRACOWAŁ:	W. NOWAKOWSKI	2023.06	NAZWA RYSUNKU: Schemat jednokreskowy - odpływy 8.1 - 8.5	REW. 0	2023.06	W. NOWAKOWSKI	MIEJSCE:	++	SZAFKA:	+	LOKALIZACJA:	=
	PROJEKTOWAŁ:	M. GRUSZCZYK	SLK/4760/PW0E/13					2023.06	NR PROJEKTU/NR DOKUMENTU:				
	SPRAWDZIŁ:	M. TRACZYK	SLK/8406/PWBE/19					2023.06	22-0553 / 05SO_050325E15_094.10-22-010				
	NAZWISKO	NR UPR.	DATA					PODPIS	Projekt: Budowa instalacji oddzielnego przemiału składników do produkcji cementu wraz z silosem i układami transportu do instalacji młynów cementu		FAZA/REWIZJA:	(do uzgodnień) / REW. 0	TYP/STRONA: