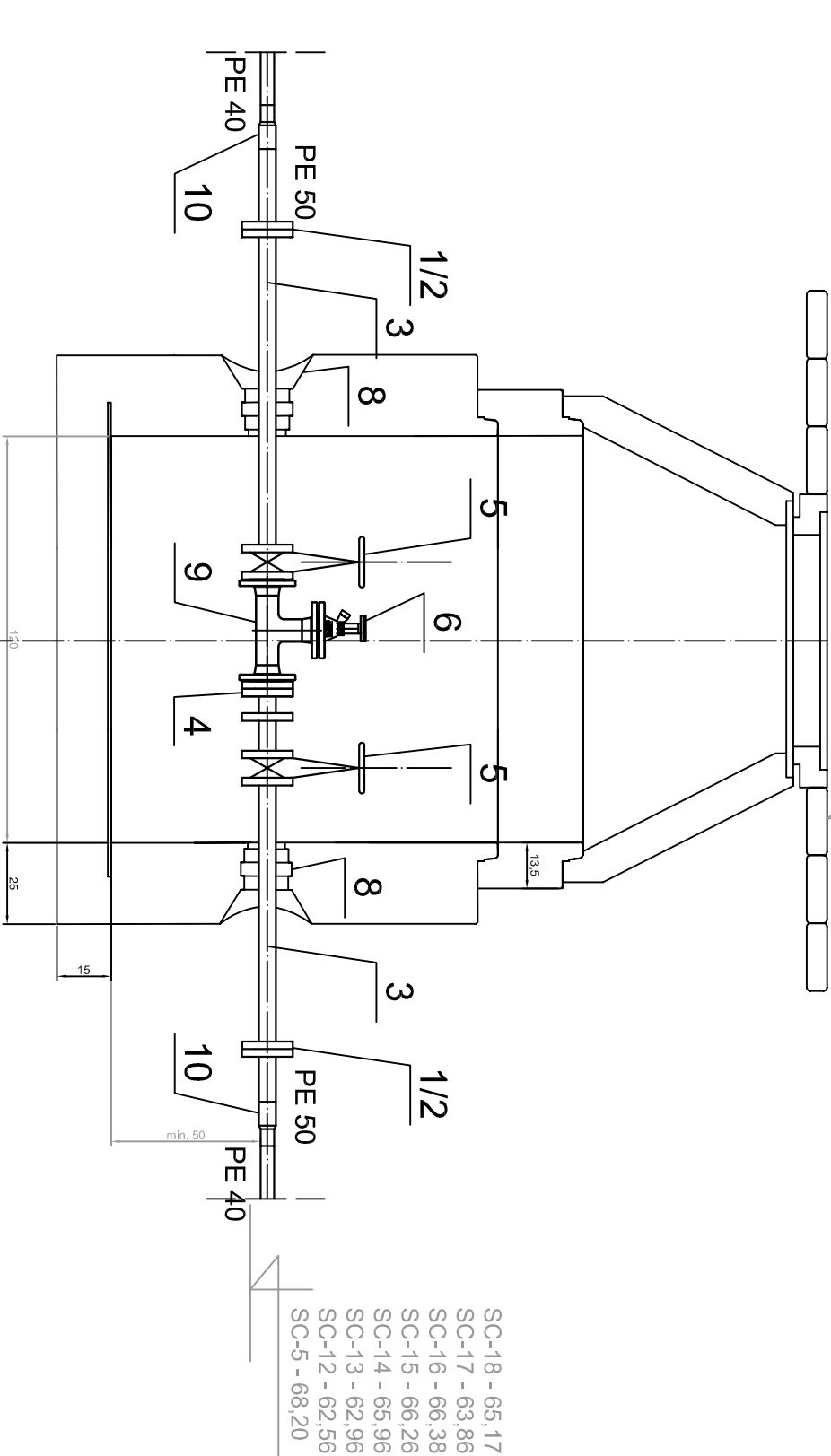


SC-5, SC-12, SC-13, SC-14, SC-15,
SC-16, SC-17, SC-18

rzędna terenu projektowanego SC-18 - 67,20
rzędna terenu projektowanego SC-17 - 65,30
rzędna terenu projektowanego SC-16 - 68,20
rzędna terenu projektowanego SC-15 - 67,70
rzędna terenu projektowanego SC-14 - 67,40
rzędna terenu projektowanego SC-13 - 64,40
rzędna terenu projektowanego SC-12 - 64,00
rzędna terenu projektowanego SC-5 - 60,50



SC-18 - 65,17
SC-17 - 63,86
SC-16 - 66,38
SC-15 - 66,26
SC-14 - 65,96
SC-13 - 62,96
SC-12 - 62,56
SC-5 - 68,20

Poz.	Wyszczególnienie	szt.	materiał
1	Tuleja kołnierзова DN50	2	PE
2	Kolnierz stalowy galvanizowany DN50	2	stal
3	Króciec kolnierzowy	2	stal K.O.
4	Kształtka montażowo-demontażowa	1	stal K.O.
5	Zasuwa nożowa z napędem ręcznym	2	żeliwo
6	Zawór hydrauliczny czyszczakowy DN50	1	stal
8	Przejście szczelne DN50	2	
9	Trójnik DN 50/50	1	żeliwo
10	Redukcja DN 50/40	2	PE

Kształtki zestawiono dla jednej komory:

PRO EKO-PROJEKT Robert OCHOWIAK

ul. Generała Nila-Fieldorfa 7, 63-000 Środa Wielkopolska

NIP 789-144-13-52, REGON 301738655

tel. 601 250 228, email: robertochowiak@poczta.fm

Nazwa zadania:

„Sieci kanalizacji sanitarnej z odgałęzieniami do przepompowni ścieków oraz przyłączami do budynków w m. Karolewo, Nowa Wieś i Nowy Duninów, gm. Nowy Duninów”

Nazwa rysunku: STUDZIENKA CZYSZCZAKOWA

SC-5, SC-12, SC-13, SC-14, SC-15, SC-16, SC-17, SC-18

Inwestor: Gmina Nowy Duninów
ul. Osiedlowa 1, 09-505 Nowy Duninów

Projektant: mgr inż. Robert OCHOWIAK

Nr uprawnień: WKP/0338/PWOS/10

Podpis: mgr inż. Robert OCHOWIAK

Projektant sprawdzający: mgr inż. Grzegorz SPOCHACZ

WKP/0150/PWOS/04

Data: XI.2016r.

Skala: 1 : 20

Rys. nr: 7/6