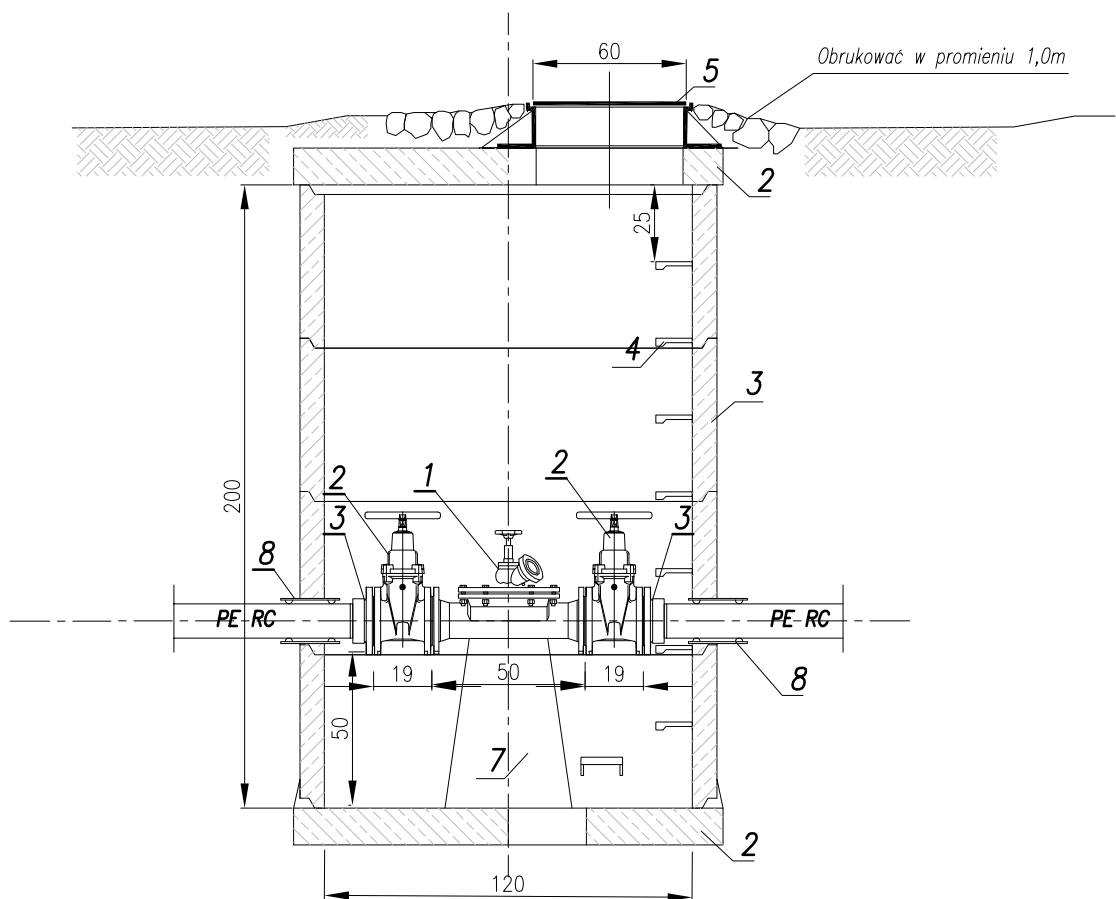


RYSUNEK TECHNOLOGICZNY KOMORY CZYSZCZAKA REWIZYJNEGO

skala 1:25



L.p.	NAZWA ELEMENTU	ILOŚĆ
1	Czyszczak rewizyjny DN80 z zaworem hydrantowym DN50mm i nasadą T52	1 szt.
2	Zasuwa kołnierkowa klinowa płaska DN80mm z gum. klinem	2 szt.
3	Tuleja kołnierkowa PE/stal DN90/80mm	2 szt.
4	Stopnie żłazowe żel.	8 szt.
5	Właz żel. d=600mm kl. D 40	2 szt.
6	Komora bet. D=1200mm H=2000mm	1 szt.
7	Podmurówka	1 szt.
8	Przejście szczelne dla rury PE RC Ø90 - tłoczny	2 szt.

promie PRACOWNIA PROJEKTOWA
mgr inż. Mirosław Łopato
77-100 BYTÓW ul. Kwiatowa 18 tel. 602 217 314

TEMAT: BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ DLA m. ZAŁAKOWO-LYŚNIEWO WYBUDOWANIE
INWESTOR: GMINA SIERAKOWICE ul. LĘBORSKA 30 83-340 SIERAKOWICE

PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	SKALA:
mgr inż. MIROSŁAW ŁOPATO	285/Gd/2002		1:25

OPRACOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
inż. KRZYSZTOF PINKIERT		

SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	DATA:
mgr inż. RYSZARD LISIŃSKI	UAN/IV/8346/243/87		MARZEC 2013

NAZWA RYSUNKU:
RYSUNEK TECHNOLOGICZNY KOMORY
CZYSZCZAKA REWIZYJNEGO

RYS. Nr
16