



Pompa zatapialna:

- wydajność pompowni/pompy: 6,89 m³/h
- wysokość podnoszenia: 2,21 m
- moc pompy: 1 kW

PROJECT COMPLEX SPÓŁKA Z O.O.		NR RYS.
03-464 Warszawa, ul. Plac Józefa Hallera 5/14A		S.6
TEMAT	BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZENIEGO Z GARAŻEM PODZIEMNYM WRAZ Z DROGĄ WIEWNĘTRZNĄ Z PARKINGAMI NA SAMOCHODY OSOBOWE I Z NEZBĘDNIĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W POSTACI ZEWNĘTRZNYCH INSTALACJI PODZIEMNYCH JAKO PIERWSZY ETAP INWESTYCYJNY, POLEGAJĄCY NA BUDOWIE ZESPÓŁU CZTERECH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZENNYCH	FAZA PROJ. WYKON.
ADRES	18-400 SUWAŁKI UL. FRANCISZKAŃSKA DZ. EWID. NR 21078/3, 21078/4, 21078/5 JEDN. EWID. NR 206301_1 M. SUWAŁKI, OBR. EWID. NR 2 0002	BRANŻA SANITARNA
RYSUNEK	Schemat przepompowni ścieków	SKALA B/S
INST. SANIT. PROJ.	mgr inż. Danuta Płaszczatowska upr. proj. Nr SUW-75/90	DATA 1grudnia 2020 r. PODPIS