



20	Deflektor	1	stal nierdzewna
19	Podest	1	stal nierdzewna
18	Właz kl.400 Ø800	1	żeliwo
17a	Biofiltr kominkowy	1	
17	Kominiek wentylacyjny	1	stal nierdzewna
16	Łańcuch	3	stal nierdzewna
15	Szafa sterownicza	1	
14	Prowadnice rurowe	2	stal nierdzewna
13	Króciec napytowy	1	PVC200
12	Drabinka	1	stal nierdzewna
11	Sonda hydrostatyczna	1	
10	Wyłącznik pływakowy	2	
9	Łącznik RK DN80/90	1	żeliwo
8	Układ tłoczny DN80	1	stal nierdzewna
7	Zawór kulowy DN50	1	
6	Nasada płuczająca T52	1	
5	Zawór zwrotny DN80	2	żeliwo
4	Zasuwa klinowa DN80	2	żeliwo
3	Zbiornik	1	beton C35/45
2	Kolano stopowe DN80	2	żeliwo
1	Pompa NP3085.160SH/254 2,4kW	2	
Lp	Nazwa	Ilość	Materiał

Przepompownia:  
PS-2 Krzyżanki gm. Pępowa

**BIURO PROJEKTOWE**  
**inż. LECH PRZYBYŁAK**  
**ul. NARUTOWICZA 121**  
**64-100 LESZNO**

**SCHEMAT POMPOWNI PS-2**  
**W KRZYŻANKACH**

ZAMAWIAJĄCY INWESTOR

**GMINA PĘPOWO**

OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU

**BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ**  
**W MIEJSCOWOŚCI KRZYŻANKI ETAP - II**

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

PODPIS

NUMER RYSUNKU

PROJEKTANT

inż. LECH PRZYBYŁAK  
uprawnienia projektowe nr 408/82/Lo

**Rys.13**

DATA OPRACOWANIA

BRANŻA

STADIUM

NR OBIEKTU

01.2021

SANIT.

PB