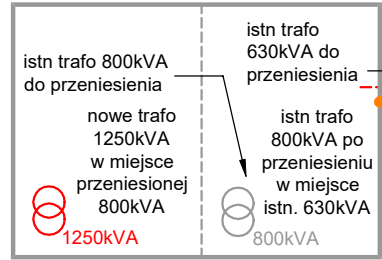
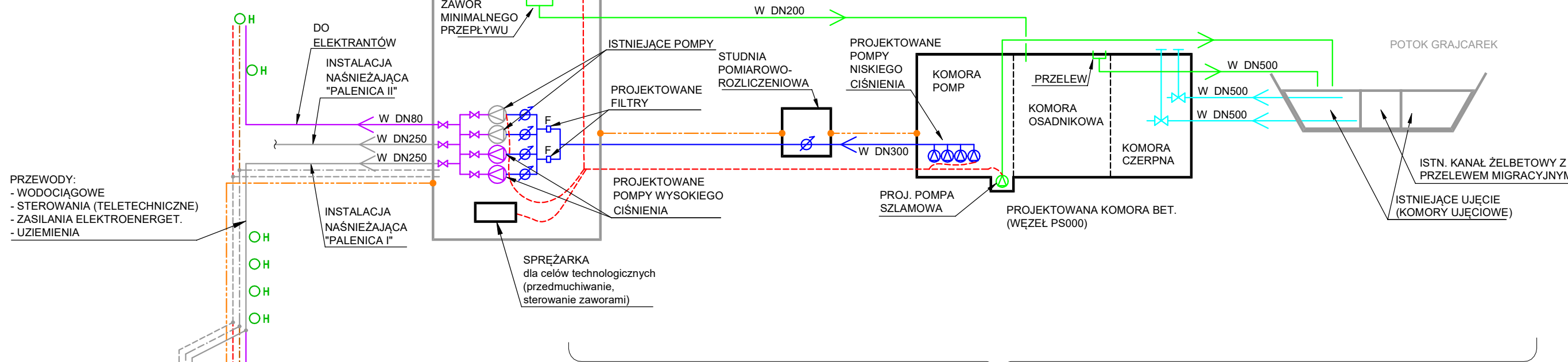


MODERNIZACJA URZĄDZEŃ
ISTNIEJĄCEJ STACJI
TRANSFORMATOROWEJ.:
- ROZDZIELNICY nN
- UKŁADU POMIAROWEGO SN
NOWY TRANSFORMATOR

istn. trafo 630 do
wykorzystania przy
odębnym zadaniu
inwestycyjnym
"SZAFRANÓWKA"



PROJEKTOWANA
POMPOWNIĄ
WYSOKIEGO CIŚNIENIA
(WĘZŁ PS100) W
ISTNIEJĄCYM BUDYNKU



PRZEWODY:
- WODOCIĄGOWE
- STEROWANIA (TELETECHNICZNE)
- ZASILANIA ELEKTROENERGET.
- UZIEMIENIA

DO
ELEKTRANTÓW
INSTALACJA
NAŚNIEŻAJĄCA
"PALENICA II"

INSTALACJA
NAŚNIEŻAJĄCA
"PALENICA I"

ISTNIEJĄCE POMPY
PROJEKTOWANE
FILTRY

PROJEKTOWANE
POMPY
NISKIEGO
CIŚNIENIA

PROJEKTOWANE
POMPY WYSOKIEGO
CIŚNIENIA

PROJ. POMPA
SZLAMOWA

PROJEKTOWANA KOMORA BET.
(WĘZŁ PS000)

POTOK GRAJCAREK

ISTN. KANAŁ ŻELBETOWY Z
PRZELEWEM MIGRACYJNYM

ISTNIEJĄCE UJĘCIE
(KOMORY UJĘCIOWE)

SPRĘŻARKA
dla celów technologicznych
(przedmuchiwanie,
sterowanie zaworami)

STOK NARCIARSKI "PALENICA I"



ZAKRES OBJĘTY PROJEKTEM PN.:
Przebudowa wraz z rozbudową ujęcia wody w km 1+540 potoku
Grajcarek - ZAKRES POMPOWNIĄ I STOPNIA WRAZ ZE STUDNIĄ
POMIAROWĄ SIECIAMI ZEWNĘTRZNYMI ORAZ PRZEBUDOWĄ
KANALIZACJI SANITARNEJ I GAZOCIĄGU w miejscowości
Szczawnica pow. Nowotarski woj. małopolskie do celów naśnieżania
na terenie ośrodka „Palenica”

LEGENDA

- BUDYNKI/OBIEKTY ISTNIEJĄCE
- ▭ BUDYNKI/OBIEKTY PROJEKTOWANE
- WODOCIĄGI ISTNIEJĄCE
- WODOCIĄGI PROJEKTOWANE NISKIEGO CIŚNIENIA I GRAWITACYJNE
- WODOCIĄGI PROJEKTOWANE ZASILAJĄCE
- WODOCIĄGI PROJEKTOWANE WYSOKIEGO CIŚNIENIA
- STACJA TRANSFORMATOROWA PROJEKTOWANA
- STACJA TRANSFORMATOROWA ISTNIEJĄCA
- - - ZASILANIE ELEKTROENERGET. PROJEKTOWANE
- - - ZASILANIE ELEKTROENERGET. ISTNIEJĄCE
- - - UZIEMIENIE PROJEKTOWANE
- - - UZIEMIENIE ISTNIEJĄCE
- TELETECHNIKA/PRZEWODY STERUJĄCE PROJEKTOWANE
- TELETECHNIKA/PRZEWODY STERUJĄCE ISTNIEJĄCE
- STAC STACJONARNY PUNKT NAŚNIEŻANIA PROJEKTOWANY
- PUNKT PRZYŁĄCZENIOWY DLA CELÓW NAŚNIEŻANIA PODZIEMNY (STUDNIA BET.) PROJEKTOWANY
- PUNKT PRZYŁĄCZENIOWY DLA CELÓW NAŚNIEŻANIA NADZIEMNY (ELEKTRANT) PROJEKTOWANY
- ⊗ PUNKT PRZYŁĄCZENIOWY DLA CELÓW NAŚNIEŻANIA NADZIEMNY (ELEKTRANT) ISTNIEJĄCY
- KIERUNEK PRZEPŁYWU W RUROCIĄGU
- ⊗ ODCIĘCIE (ZAWÓR, ZASUWA) - zaznaczono tylko najważniejsze

SCHEMAT IDEOWY
UKŁADU NAŚNIEŻANIA
"SZCZAWNICA - PALENICA"