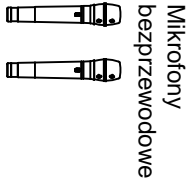
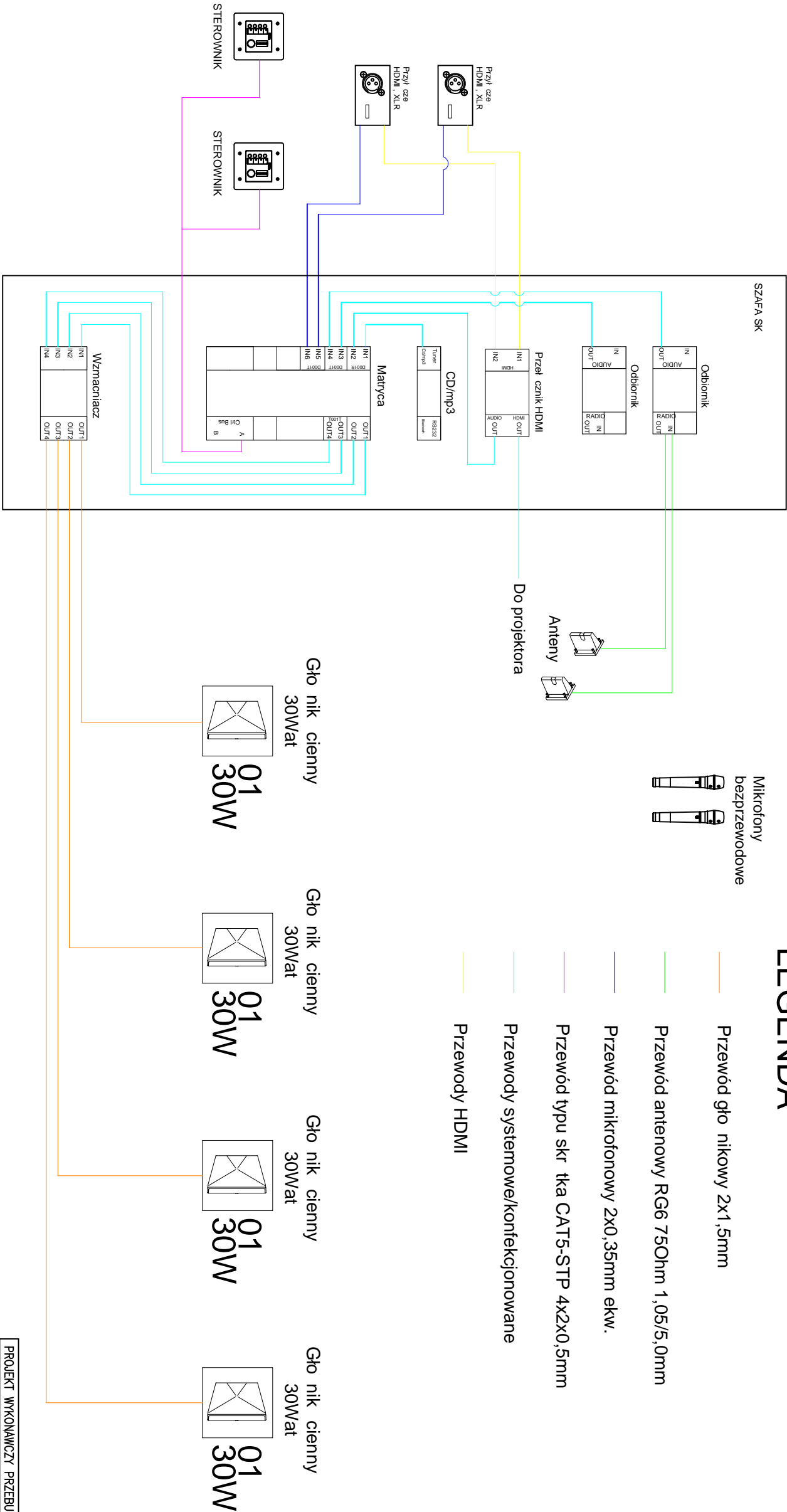


LEGENDA



- Przewód głośnikowy 2x1,5mm
- Przewód antenowy RG6 75Ohm 1,05/5,0mm
- Przewód mikrofonowy 2x0,35mm ekw.
- Przewód typu skrętka CAT5-STP 4x2x0,5mm
- Przewody systemowe/konfekcjonowane
- Przewody HDMI



PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY PSP NR 3			
W KOZIENICACH O SAŁĘ GIMNASTYCZNĄ Z ZAPLECZEM			
WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU			
PROJEKT WYKONAWCZY			SKALA ----
SCHEMAT BLOKOWY SYSTEMU NAGŁOŚNIENIA			BRANŻA:
SAŁY KONFERENCYJNEJ			ELEKTRYCZNA
DANE			NR RYSUNKU:
INWESTOR: Gmina Koźienice			E-18
ADRES: Koźienice, ul. Konarskiego			BUDOWY: lipcy 2019
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Tomasz Knapik			PODPIS:
MAP/0052/PODE/13			
Upř. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieć, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Bogdan Miłka			PODPIS:
MAP/0055/PODE/03			
Upř. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieć, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			
OPRACOWAŁ: mgr inż. Grzegorz Łatocha			PODPIS:
Pracownia Projektowa "PIK" S.C.			
Anna i Maciej PINDUROWIE			
44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 0932 434-42-20			
www.pik.pl e-mail: biuro@pik.pl			