



- Przewód U/UTP kat. 6
- Przewód VGA
- Przewód HDMI
- Przewód głośnikowy TLgYp 2x1,5
- Przewód audio stero koncentryczny
- [HdbaseT] Gniazdo 1x RJ45, kat. 6, pt. - transmisja HDbaseT do projektora
- [HDMI] Gniazdo HDMI
- [VGA] Gniazdo VGA 15pin.
- [JACK ST] Gniazdo audio jack stereo

UWAGI:

Przewody należy układać podtynkowo w rurkach instalacyjnych PCV bezhalogenowych, poniżej zabudowy kanałów wentylacyjnych.

		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA "KRESKA" ELEONORA MICHAŁSKA 02-685 Warszawa, ul. O. Langego 4/17 tel. (22) 647 29 72, kom. 608 441 772	
OBIEKT:	PAŁAC CZETWERTYŃSKICH - URUSKICH, OFICYNĄ, II PIĘTRO WARSZAWA, KRAKOWSKIE PRZEDMIEŚCIE 30		
OPRACOWANIE:	REMONT POMIESZCZEŃ CENTRUM "EUROREG" PROJEKT TECHNICZNY WYKONAWCZY		
TEMAT RYSUNKU:	Schemat instalacji AV w pom. nr 9	skala:	-
PROJEKTANT:	mgr inż. Konrad Drogomirecki upr. nr MAZ/0140/POOE/08	rys nr :	E08
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Grzegorz Jaczewski upr. nr MAZ/0035/PWOE/03		
DATA:	23.11.2021		