



- HP25 szafa hydrantowa HP25/30
- - - - - instalacja istniejąca
- - - - - instalacja projektowana
- - - - - przewód HTKSH2x2x1
- - - - - przewód HDGs 3x1.5
- - - - - granica kanałów instalacyjnych

- HP25 szafa hydrantowa HP25/30
- - - - - instalacja istniejąca
- - - - - instalacja projektowana
- - - - - przewód HTKSH2x2x1
- - - - - granica kanałów instalacyjnych

projektant: T'Graf Mikołaj Poluszyński	45-027 OPOLE, UL. OSMĄNCZYKA 16
inwestor: URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO OPOLE, PIASTOWSKA 14	
projekt: PROJEKT MODERNIZACJI I ROZBUDOWY INSTALACJI HYDRANTOWEJ W BUDYNKU URZĘDU MARSZAŁKOWSKIEGO W OPOLU, UL. HALLERA 9	
projektant: mgr inż. Tomasz Kłoś	nr uprawnień: OPL/0967/PWOS/13
opracowanie: mgr inż. Tomasz Leja	nr uprawnień: 21/01/OP
temat rysunku: INSTALACJA HYDRANTOWA - PARTER	
branża: SANITARNIA	data: SIERPIEŃ 2023
stanowisko: PROJEKT BUDOWLANY	skala: 1:150
	numer rysunku: S-2