

LEGENDA:

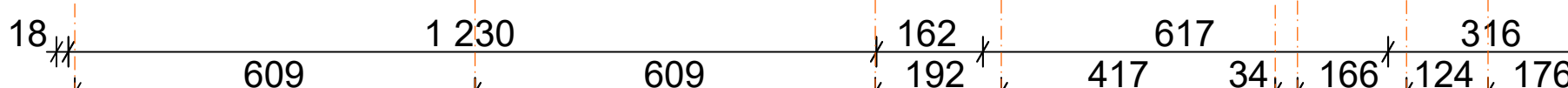
① Piony instalacji kanalizacji sanitarnej DN110PVC

Wd1 wpust kanalizacji deszczowej w systemie Pluvia

Pd1 pion kanalizacji deszczowej w systemie Pluvia

INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ:

- Przewody poziome kanalizacji sanitarnej na parterze z kondygnacji powyższych należy prowadzić pod stropem parteru. Natomiast odprowadzenie ścieków sanitarnych i sanitarnych technologicznych (z pomieszczeń kuchennych) należy prowadzić w posadzce parteru.
 - Poziomy kanalizacji sanitarnej wew. budynku wykonać z przewodów PVC i PP i prowadzić w posadzce i pod stropem wzdłuż podciągów z zachowaniem średnicy i min. spadków
 - Na parterze w części kuchennej montować wpusty podłogowe z blokadą antyzapachową
 - Przejścia przewodów przez przegrody budowlane stanowiące granice stref ppoż wykonać zgodnie z zabezpieczeniem ppoż. dla przepustów instalacyjnych
 - Przejścia przewodów przez przegrody budowlane należy wykonać w tulejach ochronnych
 - Projektowane wyjścia kanalizacji sanitarnej z budynku należy zweryfikować z planem zagospodarowania terenu.
 - Piony kanalizacji sanitarnej zaprojektowano DN110PVC.
 - Wszystkie pionowe kanalizacyjne należy zakończyć na dachu typowymi wywiewkami DN160.
 - Skośniki z central wentylacyjnych na parterze podłączyć przewodem DN32PP do najbliższych pionów kan. san. Przy każdym urządzeniu powinien być syfon kulowy.
 - Przewody kanalizacji sanitarnej socjalno - bytowej prowadzić pod płytą fundamentową w rurze ochronnej przewód należy również uszczelniać przy przebiciu pionowym płyty.
 - Przewody kanalizacji sanitarnej technologicznej (z pomieszczeń kuchennych) prowadzić w płycie fundamentowej - zgodnie z rzędnymi opisanymi w części rysunkowej.
- NIE UWZGLĘDNIONO PODŁĄCZEŃ I ODPROWADZENIA ŚCIEKÓW Z TECHNOLOGII BASENOWEJ.



STADIUM: PROJEKT TECHNICZNY	
NAZWA INWESTYCJI: Budowa budynku apartamentowo-usługowego	
INWESTOR: "OKTAN Brzeski Grzenkowicz" Sp.z.o.o. 76 - 200 Słupsk ul. Bohaterów Westerplatte 7	
ADRES INWESTYCJI: ul. Kuracyjna 26 84 - 150 Hel działki nr 525/1, 523/8, 35/20 obręb Hel	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: Pracownia Projektowa COLOSSEUM ul. Tuwima 3A/3 Słupsk 76-200,	
NAZWA RYSUNKU: RZUT DACHU - WEWN. INST. KAN. SANIT I KAN. DESZCZ	
PROJEKTOWAŁ: tech. Marek Niewiarowski upr. nr UAN/8346/278/89	PODPIS:
spec. sieci i instalacje sanitarne	
OPRACOWAŁA: mgr inż. Małgorzata Stachowiak	PODPIS:
SPRAWDZIŁA: mgr inż. Ewa Kuciel upr. nr POM/0236/PWOS/09	PODPIS:
spec. sieci i instalacje sanitarne	
SKALA: 1:100	DATA: 2022-07-29
	RYŚ. NR: 7