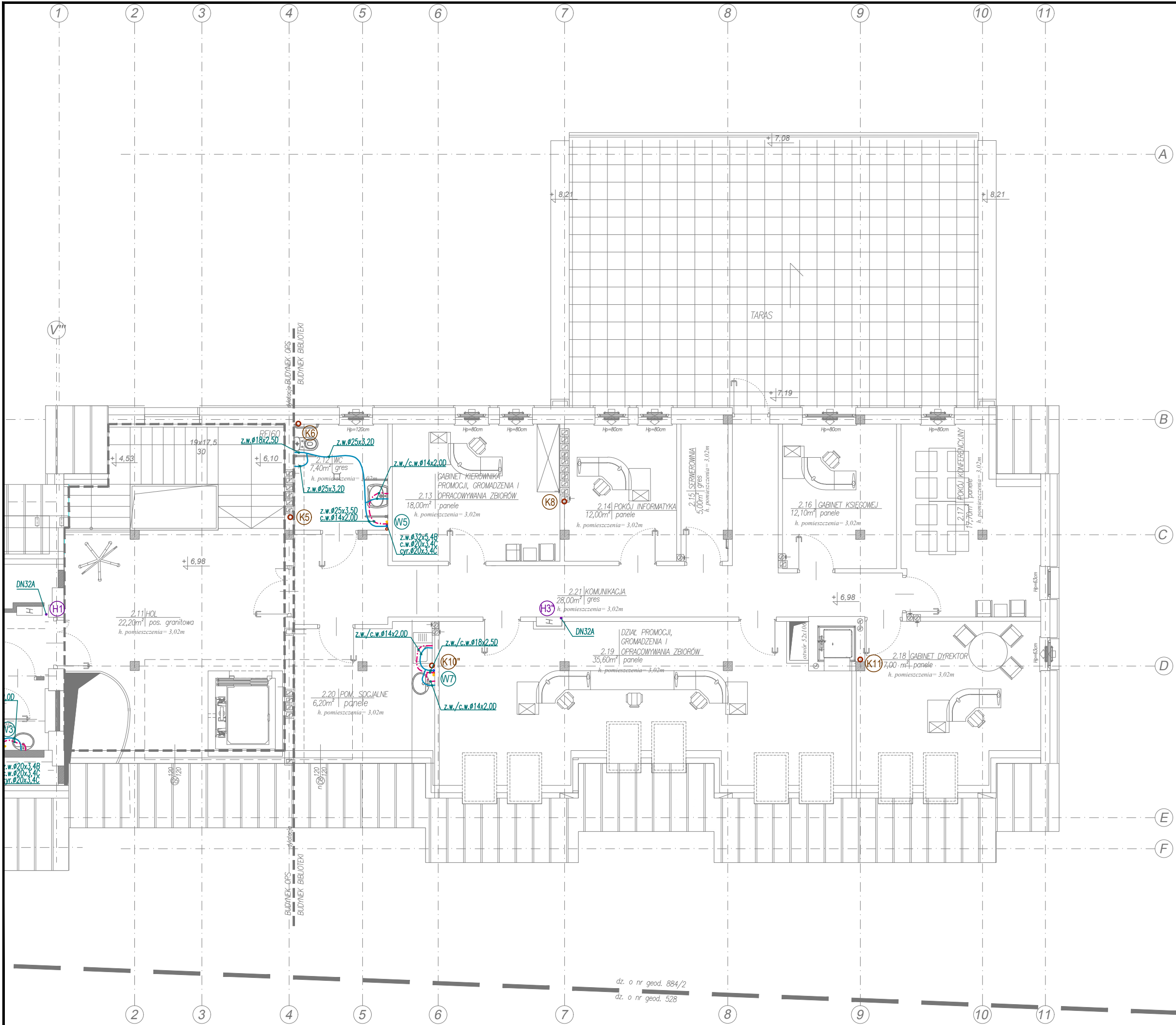


RZUT PODDASZA



- LEGENDA**
- kanalizacja sanitarna
 - woda zimna, - piony i leżaki pod stropem
 - woda hydranty - stal ocynkowana
 - woda ciepła - piony i leżaki pod stropem
 - woda zimna, - w posadzce PE-RT
 - woda ciepła - w posadzce PE-RT
 - pion kanalizacji sanitarnej
 - pion z.w., c.w., cyr.
 - pion hydrantowy
 - DN20, ..., 50 A - przewody stalowe ocynkowane
 - Ø20x3,4, ..., 40x6,7 B - przewody z polipropylenu jednorodnego PN20
 - Ø20x3,4, ..., 40x6,7 C - przewody z polipropylenu stabilizowanego wkładką aluminiową tzw. PP stabi PN 20
 - Ø18x2,5 D - przewody PE-RT, w posadzce

Obiekt	PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWY SIEDZIBY BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU NA DZ. NR EW. 884/2, 884/3 PRZY UL. DĄBROWSKIEGO 12 W SOKÓŁCE			Nr.rys WK4
Adres	ul. Dąbrowskiego 12, 16-100 Sokółka dz. nr ew. 884/2, 884/3			Data
Inwestor	Gmina Sokółka, ul. Plac Kościuszki 1, 16-100 Sokółka			16.08.2017
Przedmiot rysunku	RZUT PODDASZA - INSTALACJE WOD-KAN.			Skala 1:100
Specjalność		Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
INSTALACJE SANITARNE	Projektant	mgr inż. Marek Gosiewski	PDL/0141/POOS/10	
	Współpraca	mgr inż. Anna Klimaszewska	PDL/0061/PWOS/13	