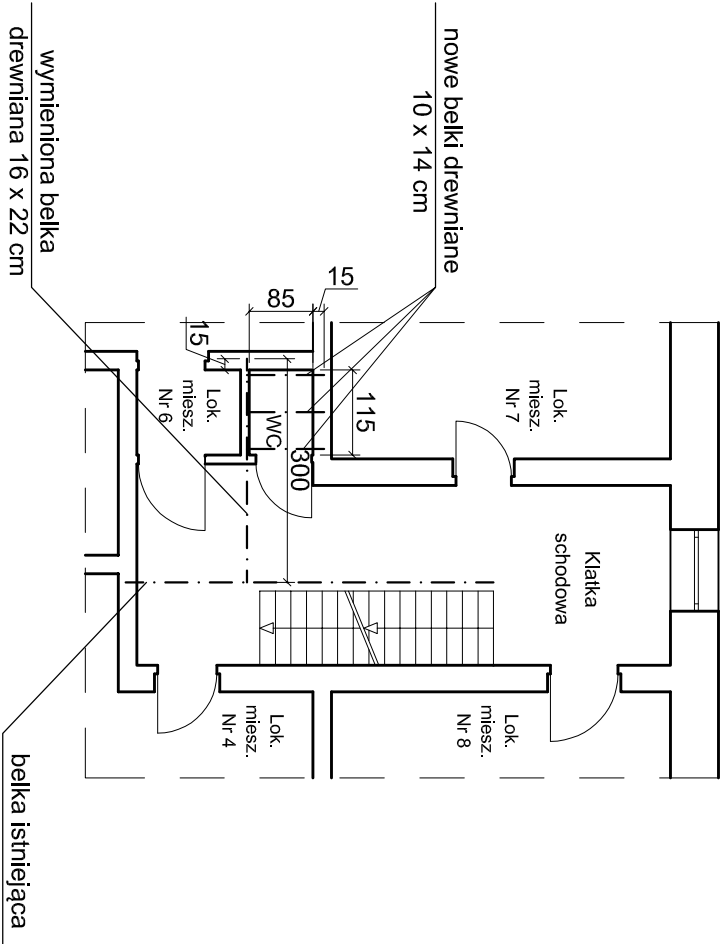


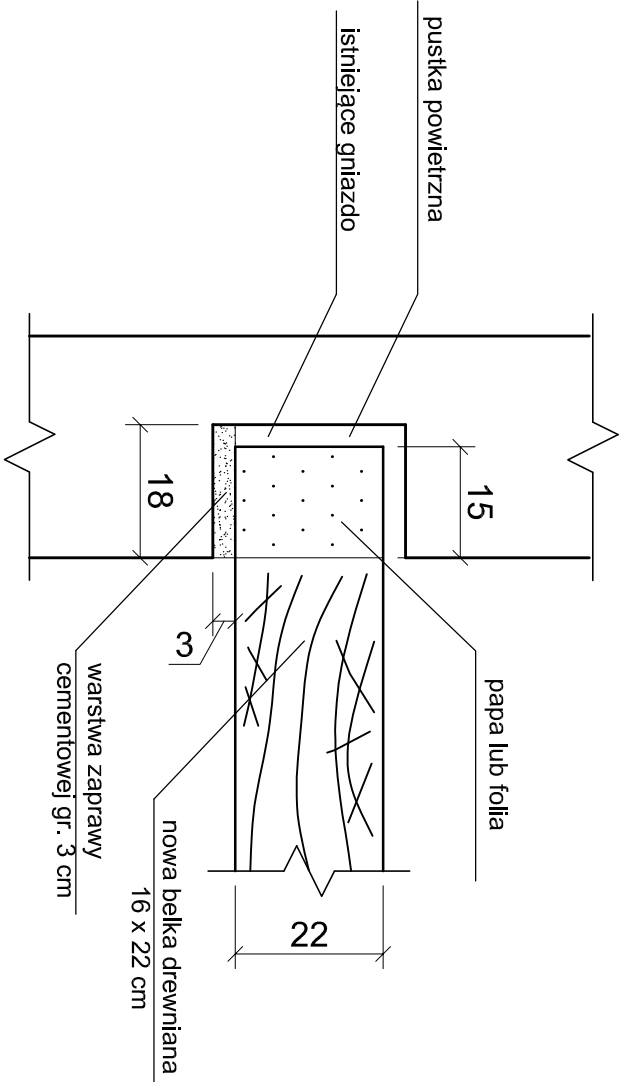
STROP POMIĘDZY PARTEREM A PIERWSZYM PIĘTREM
W OBRĘBIE KLATKI SCHODOWEJ I WC

skala 1 : 100



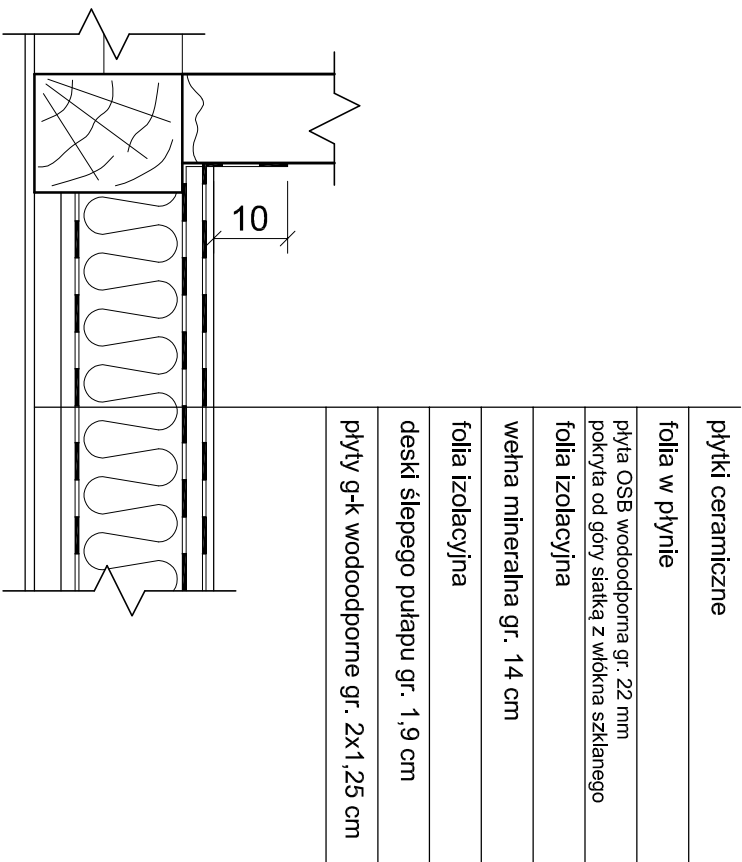
Oparcie belki na ścianie - stan projektowany

skala 1 : 10



Przekrój przez strop w WC - stan projektowany

skala 1 : 10



- UWAGI:**
- ELEMENTY KONSTRUKCYJNE STROPU DREWNIANEGO WYKONAĆ Z DREWNA KLASY C 24.
 - DŁUGOŚCI NOWYCH BELEK DREWNIANYCH NALEŻY SKORYGOWAĆ NA BUDOWIE PO ROZEBRANIU ZNISZCZONEGO STROPU.
 - ELEMENTY DREWNIANE PRZED WBUDOWANIEM ZABEZPIECZYĆ PRZED DZIAŁANIEM OGNIĄ PRZEZ POKRYCIE ICH NP. PREPARATEM "OGNIOCHRON" ORAZ PRZED SZKODNIKAMI DREWNA, GRZYBAMI I WILGOCIĄ PRZEZ POKRYCIE DOWOLNYMI PREPARATAMI DOSTĘPNYMI W HANDLU.

Biuro projektów i usług inwestycyjnych INSTAL STD 58-302 Wałbrzych ul. Parkowa 23/1, tel. 501 292 469 Biuro: ul. Wysockiego 28 pok.23, 58-304 Wałbrzych			
Projektant: br.konstrukcyjno	mgr inż. Barbara Świątek	UAN.VI-f/3/111/87 DOŚ/B0/0260/12	Data: 10.10.2016
Temat:	Przebudowa instalacji wodno-kanalizacyjnej oraz zabezpieczenie stropów na klatce schodowej w budynku zlokalizowanym przy ul. Szkolnej 9 w Wałbrzychu dz. nr 99/3 obr. nr 39 Podgórze		Stadium: PB
Inwestor:	Wspólnota Mieszkaniowa ul. Szkolna 9, 58-303 Wałbrzych		Skala: 1:100, 1:10
Tytuł rys.:	REMONT STROPU POMIĘDZY PARTEREM A PIERWSZYM PIĘTREM		Nr rys.: K1