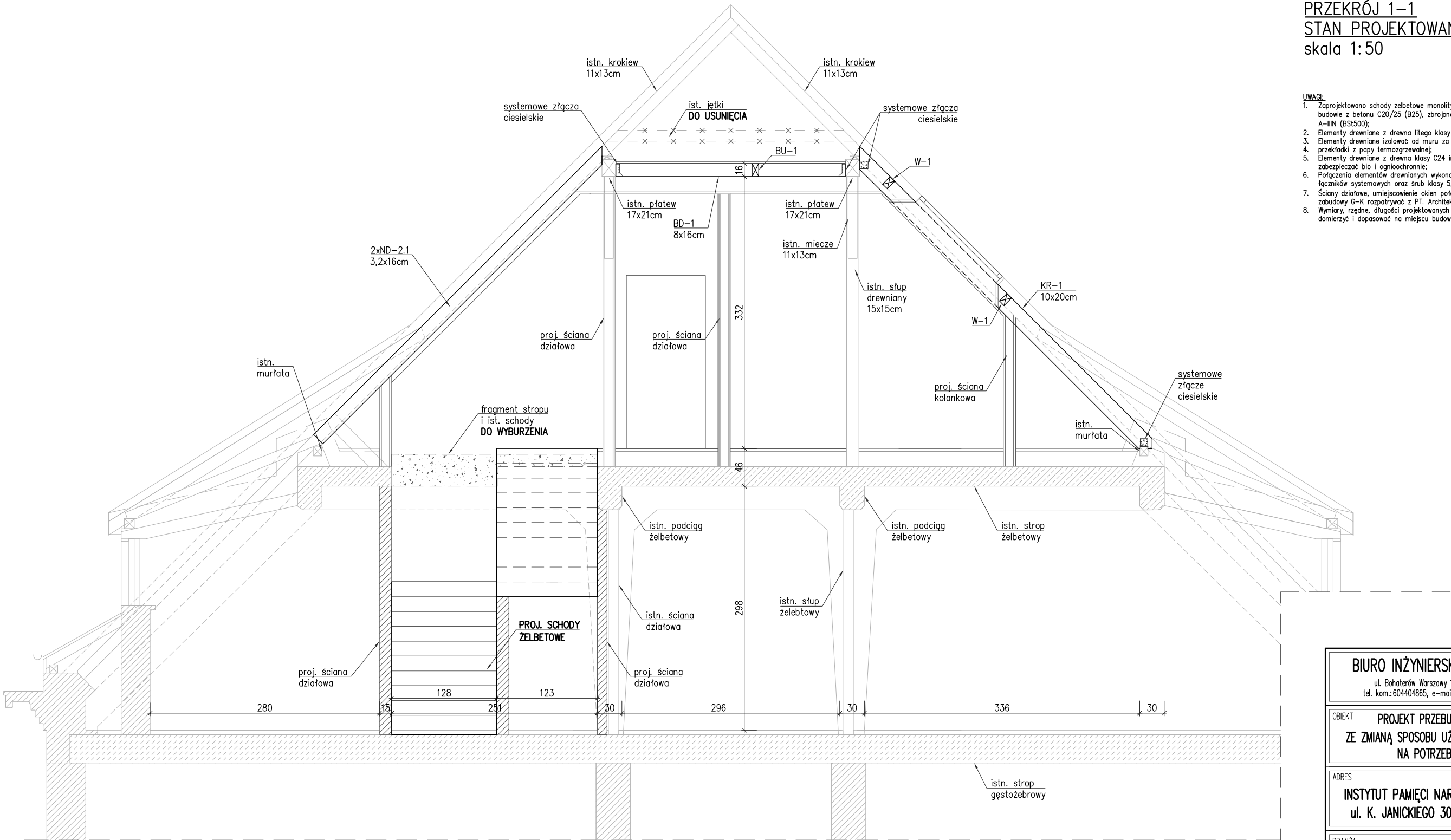


PRZEKRÓJ 1-1
STAN PROJEKTOWANY
skala 1:50



- UWAGI:
- Zaprojektowano schody żelbetowe monolityczne wylwane na budowie z betonu C20/25 (B25), zbrojone stalą klasy A-IIIN (BSt500);
 - Elementy drewniane z drewna litego klasy C24;
 - Elementy drewniane izolować od muru za pomocą przekładki z papy termozgrzewalnej;
 - Elementy drewniane z drewna klasy C24 impregnować, zabezpieczać bio i ognioochronnie;
 - Połączenia elementów drewnianych wykonać za pomocą łączników systemowych oraz śrub klasy 5,8;
 - Ściany działowe, umiejscowienie okien połaciowych oraz zabudowy G-K rozpatrywać z PT. Architektury;
 - Wymiary, rzędne, długości projektowanych elementów domierzyć i dopasować na miejscu budowy;

BIURO INŻYNIERSKIE MAREK FERT
ul. Bohaterów Warszawy 111/4, 70-371 Szczecin
tel. kom.:604404865, e-mail: marekfert@poczta.onet.pl

OBIEKT PROJEKT PRZEBUDOWY STRYCHU
ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA PODDASZA
NA POTRZEBY BIUROWE

ADRES
INSTYTUT PAMIĘCI NARODOWEJ O/SZCZECIN
ul. K. JANICKIEGO 30, 71-270 SZCZECIN

BRANŻA KONSTRUKCJA SKALA 1:50

PROJEKTOWAŁ
mgr inż. **M. Fert**
Nr uprawnień 116/Sz/2002

PODPIS

SPRAWDZIŁ
mgr inż. **T. Łuczak**
Nr uprawnień ZAP/0010/POOK/03

PODPIS

OPRACOWAŁ
mgr inż. **P. Pancyk**

PODPIS

TYTUŁ RYSUNKU
PRZEKRÓJ 1-1

DATA/REWIZJA
12.2018

NR RYSUNKU
K-5