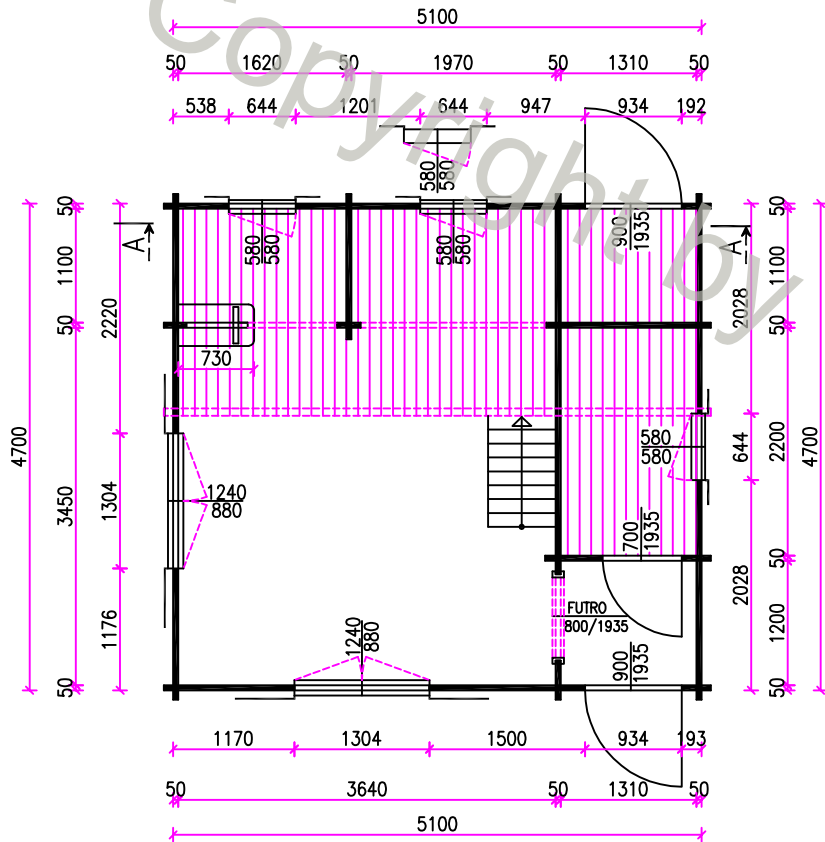
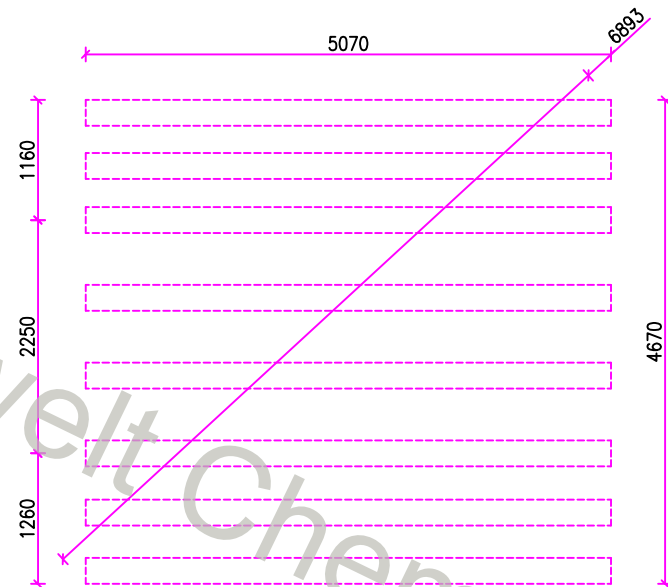


DONAU + E - 50 mm

GRUNDRISS



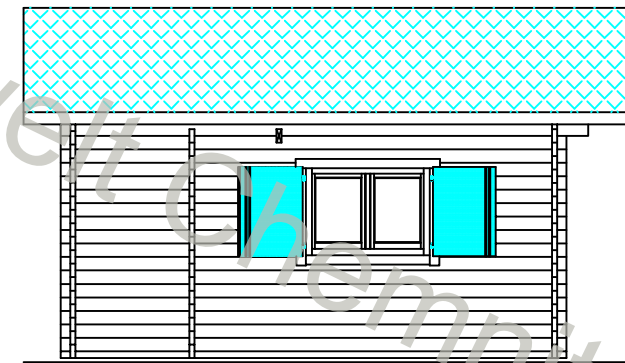
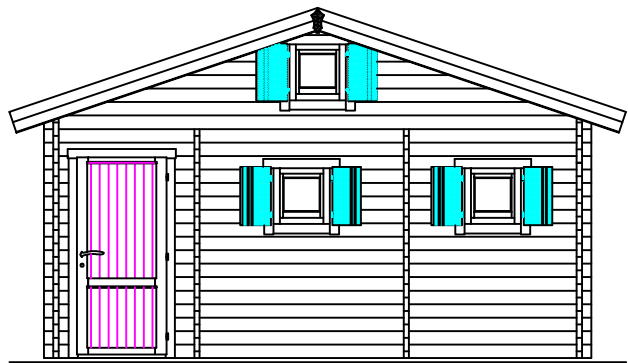
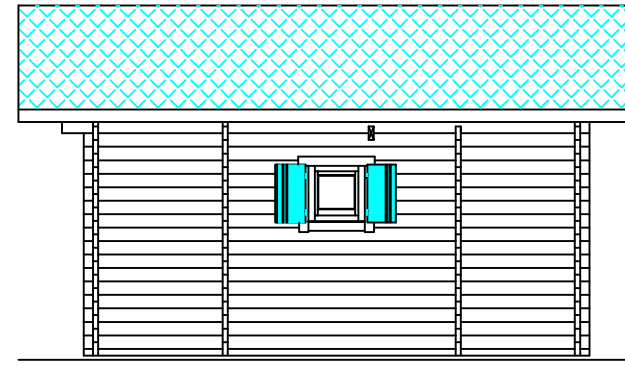
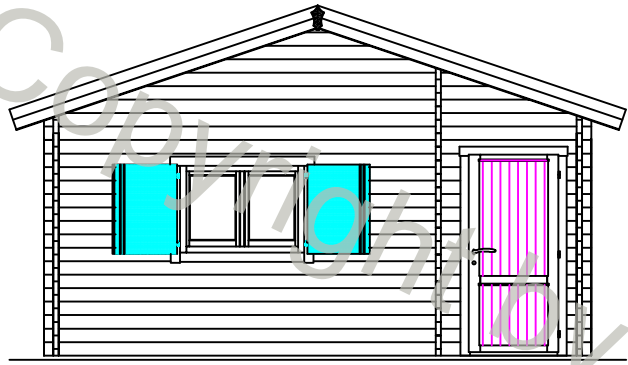
STREIFENFUNDAMENT



VERANTWORTLICHER PROJ.	AUSARBEITUNG J. Pekar	ZEICHNER J. Pekar	KONTROLLE	WALFER s.r.o.	
BAUHERR STANDARD			VERKÄUFER	BESTEL. NUM.	XXX/09
AKTION DONAU + E - 50 mm			DATUM	01.01.2009	
ZEICHNUNGSMABSTAB 1:50	GRUNDRISS STREIFENFUNDAMENT		FORMAT	A3	ZEICHNUNG NUM. EP 1.
			AUBENMAßE IN MM		

DONAU + E - 50 mm

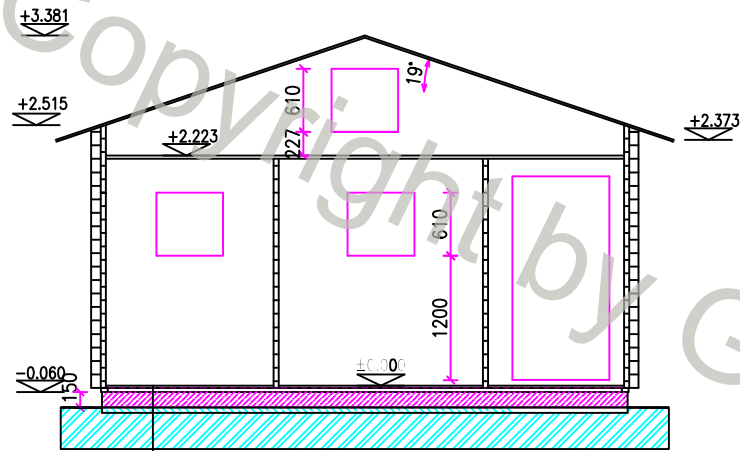
ANSICHTEN



VERANTWORTLICHER PROJ.	AUSARBEITUNG J. Pekar	ZEICHNER J. Pekar	KONTROLLE	WALFER s.r.o.	
BAUHERR STANDARD				VERKÄUFER	
				BESTEL. NUM.	XXX/09
				DATUM	01.01.2009
AKTION DONAU + E - 50 mm				FORMAT	A3
ZEICHNUNGSMAßSTAB 1:50	ANSICHTEN			AUBENMAßE IN MM	ZEICHNUNG NUM. EP 2.

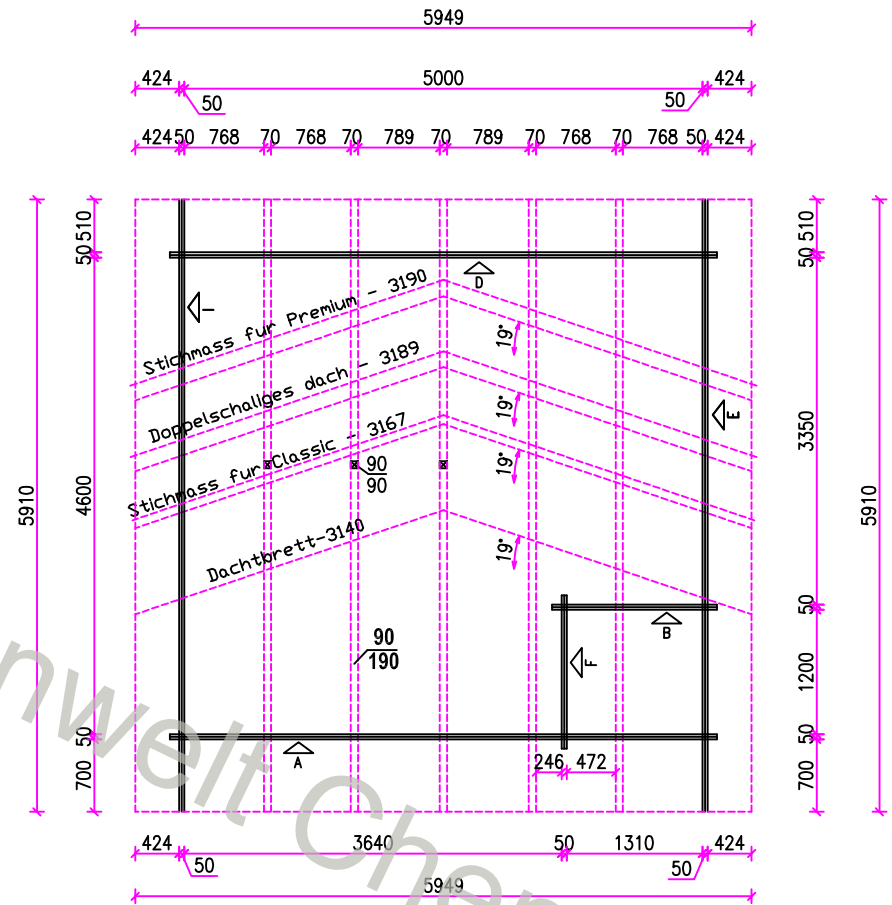
DONAU + E - 50 mm

SCHNITT A-A



- FUSSBODEN BRETTER
- ISOLATION GEGEN WASSER
- FUNDAMENTRAHMEN (WÄRMEISOLATION) 40 mm
- ISOLATION GEGEN WASSER
- FUNDAMENTPLATTE 150 mm - BEWEHRTER BETON (BETON C 20/25 ; BEWEHRUNG Q 257 A)
- BETONESTRICH 50 mm
- BODEN

DACHPLAN



BODEN	(m ²)	ca.	23
INNENFLÄCHEN	(m ²)	ca.	152
AUSSENFLÄCHEN	(m ²)	ca.	69
DACHFLÄCHE FÜR DACHPPAPE	(m ²)	ca.	37
DACHFLÄCHE FÜR IZOLIERUNG	(m ²)	ca.	25

VERANTWORTLICHER PROJ.	AUSARBEITUNG J. Pekar	ZEICHNER J. Pekar	KONTROLLE	WALFER s.r.o.	
BAUHERR STANDARD				VERKÄUFER	
AKTION DONAU + E - 50 mm				BESTEL. NUM.	XXX/09
ZEICHNUNGSMAßSTAB 1:50				DATUM	01.01.2009
SCHNITT A-A DACHPLAN				FORMAT	A3
				AUBENMAßE IN MM	ZEICHNUNG NUM. EP 3.