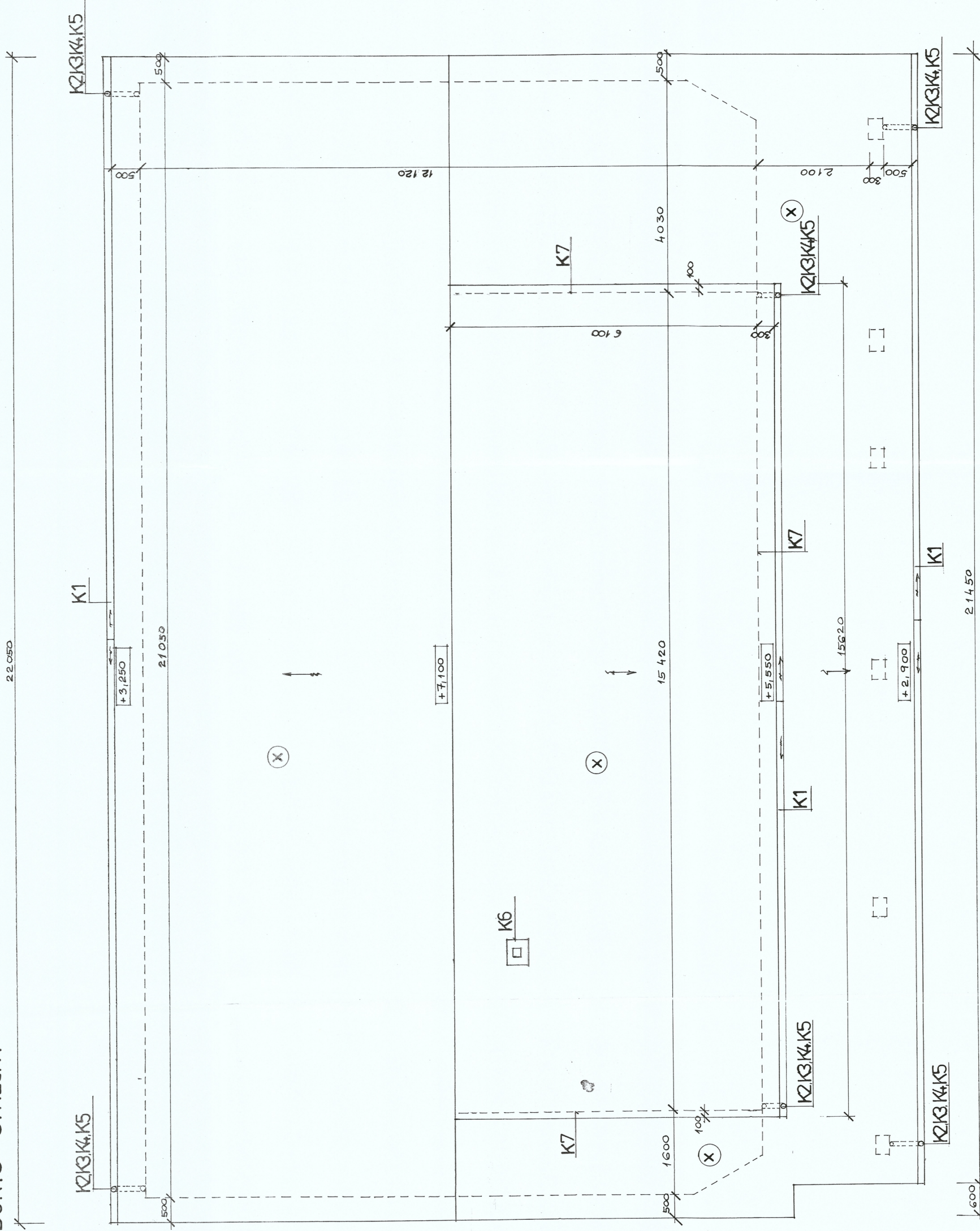


PŮDORYS STRECHY



VÝKAZ KLAMPIARSKÝCH PRÁČ

OZNAČENIE	POPIS PRÁVKU	CELKOVÁ Dĺžka m	CELKOVÝ K5
K1	PODODKVAPNÝ ŽIAB TOLKRUHOVÉHO TVARU, d=160 mm	59,20	6
K2	ŽLABOVÝ KOTLIK KÓNICKÝ, KRUHOVÉHO PRIEREZU, d=125 mm		6
K3	HOBNÉ KOLENO KRUHOVÉHO PRIEREZU, d=125 mm	13,40	6
K4	ODPADOVÁ RÚRA PRIAMÁ, KRUH. PRIEREZU d=125 mm		6
K5	VÝTOČOVÉ KOLENO, d=125 mm	3,00	6
K6	LEMOVANIE KOMÍNA, R.Š.= 400 mm	30,00	
K7	LEMOVANIE MURIVA, R.Š.= 400 mm	30,00	

POZNÁMKA

- X - NAVRHOVANÁ STREŠNÁ KRYTINA - BETÓNOVÁ ŠKRIDLÁ "BRAMAC", CELKOVÁ PLOCHA STRECHY = 380 m²



ODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. PAVOL MELUŠ	KRESLIL: ING. PAVOL MELUŠ	Ing. Pavol MELUŠ projektant ul. Pod kaštieľom 376 955 01 Tovarníky
Miesto stavby: Nitrianske Hrnčiarovce	INVESTOR: Obec Nitrianske Hrnčiarovce	DÁTUM 2/2017
NAZOV STAVBY: Zvýšenie energetickej účinnosti budovy "Obecného spoločenského centra"	MIERKA 1:50	FORMÁT 6 x A4
Obsah: Pôdorys strechy		PROFESIA Stavebná časť
		STUPEN Projekt stavby
		VIŠKŔ. Č. A-5