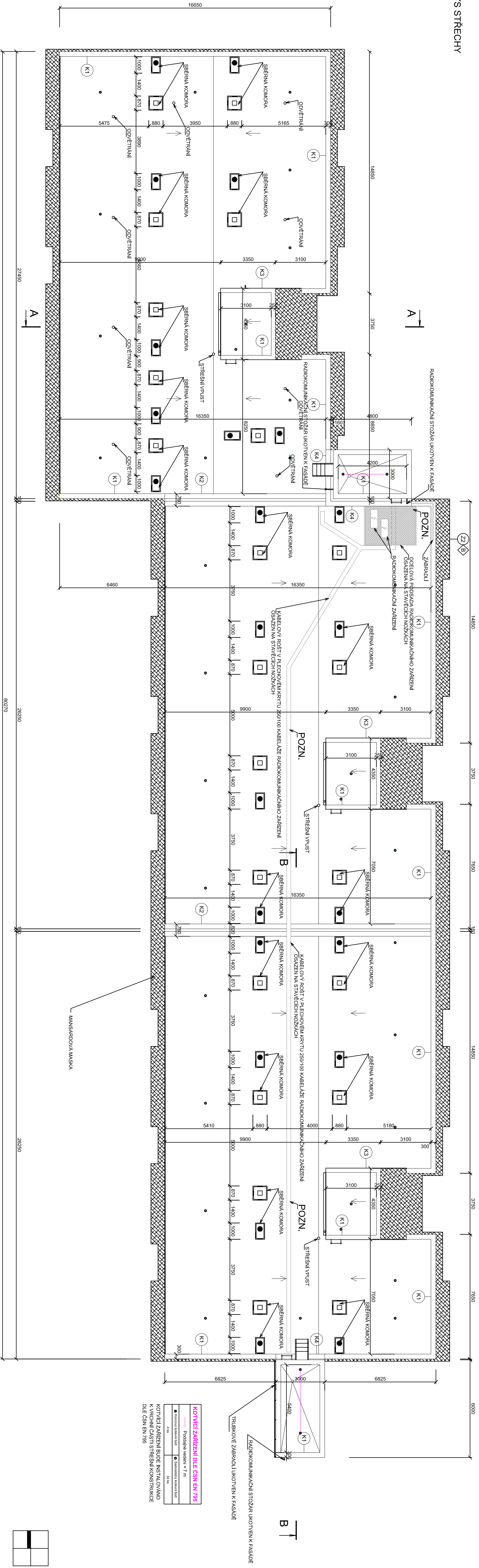
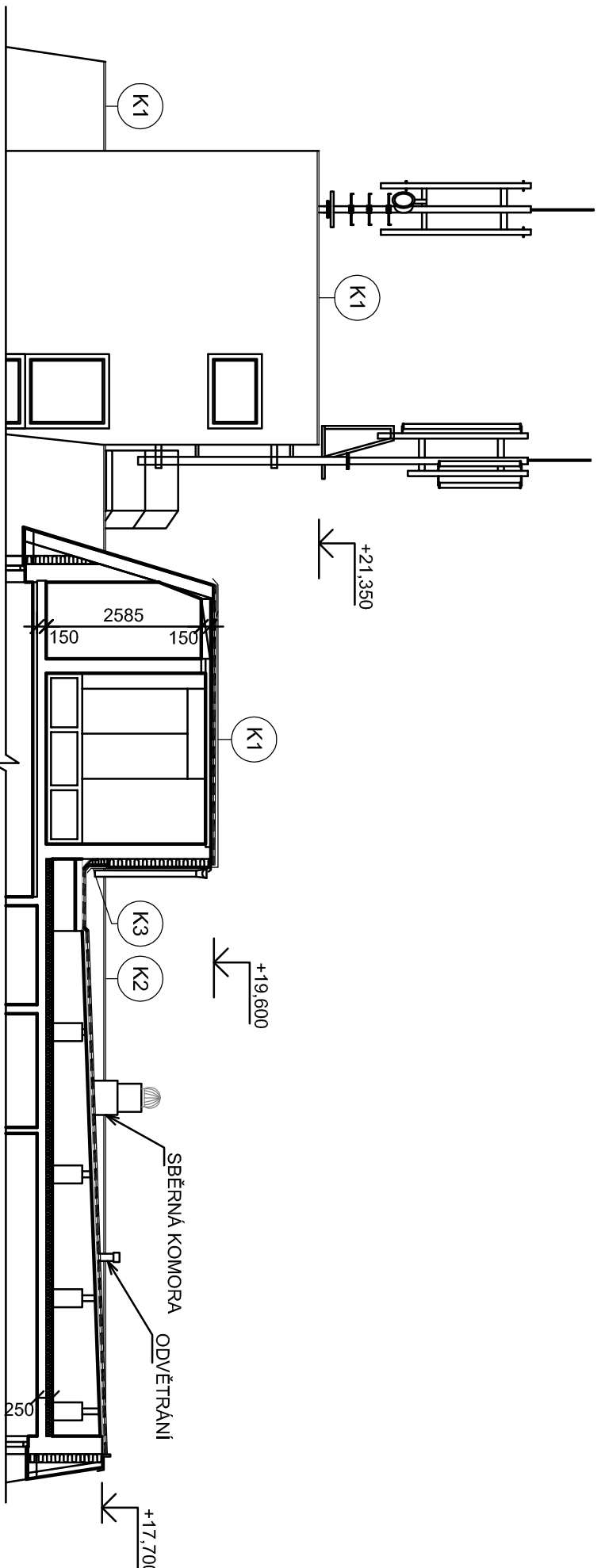


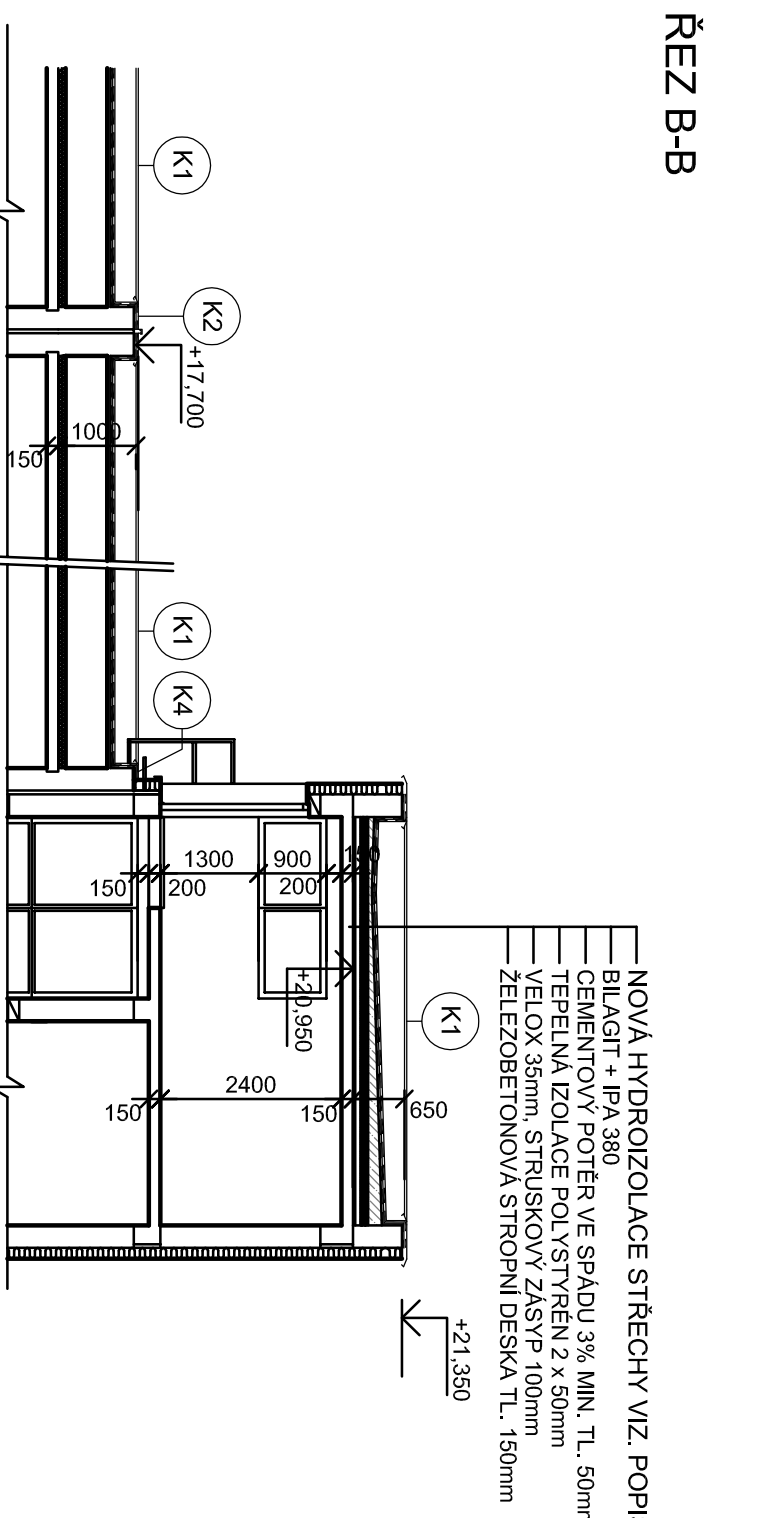
PŮDORYS STŘECHY



ŘEZ A-A



ŘEZ B-B



LEGENDA

- NOVE KONSTRUKCE A PRVKY
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE A PRVKY

NOVÁ HYDROIZOLACE STŘECHY

V poškozených místech ponecháme hydroizolační souvrství budou tyto části vyřezány a nahrazeny novou vrstvou celoplošně nataveným modifikovaným hydroizolačním pásu s SBS modifikací s nosnou vrstvou ze skleněné tkaniny plošné hmotnosti 200 g/m². Na horním lici bude pás opatřen jemným separačním posypem a na spodním lici separací PE fólií. Minimální tloušťka pásu bude 4,0 mm. Ostatní nepoškozené plochy budou řádně očištěny. Na takto připravený podklad bude provedena samostatná hydroizolace z SBS modifikovaného asfaltového pásu tl. 5,2 mm, s řetadly hotové v asfaltovém pásu výrazně ozevují štípné plamene. Nosná vrstva je polystyrová rohož plošné hmotnosti 220 g/m² obousměrně vyztužená skleněnými vlákny. Obousměrně vyztužená výrazně zlepšuje rozmetovou stabilitu pásu. Na horním povrchu je pás opatřen separační PE fólií. Pás bude celoplošně nataven na stávající hydroizolaci. Před natavením bude natáhn stávající pás tak aby došlo k „loupnutí“ připraveného brzdícího posypu. Pás s anektem Broot 13.

POZNÁMKA

DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ RADIOKOMUNIKAČNÍHO ZAŘÍZENÍ A KABELOVÉHO ROŠTU
PŘÍPADNĚ STAVEBNÍ ÚPRAVY ŘEŠIT S VLASTNÍKEM TELEKOMUNIKAČNÍHO ZAŘÍZENÍ.
DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ BLESKOVODU S PROVEDENÍM REVIZE.

+0,000 = STAVAJÍCÍ PODLAHA V 1.NP		NÁZEV PRÁVY	
DPS HLADNOVSKÁ - OPRAVA STŘECHY		Ing.ČIGÁNEK Vladimír	
Ing.ČIGÁNEK Vladimír		Ing.ČIGÁNEK Vladimír	
UMOB Slezská Ostrava, Těšínská 35, 710 10 Slezská Ostrava		Bc. HECHZO Pavel	
OBJEDNATEL		Ing.ČIGÁNEK Vladimír	
D.1 - SO-01 OBJEKT DPS		Ing.ČIGÁNEK Vladimír	
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Ing.ČIGÁNEK Vladimír	
NÁZEV VÝKRESU		ARCHIT. ČÍSLO	
ZÁCHYTNY SYSTÉM - PŮDORYS STŘECHY		14-006-10	
D.1.1.b.5		00	