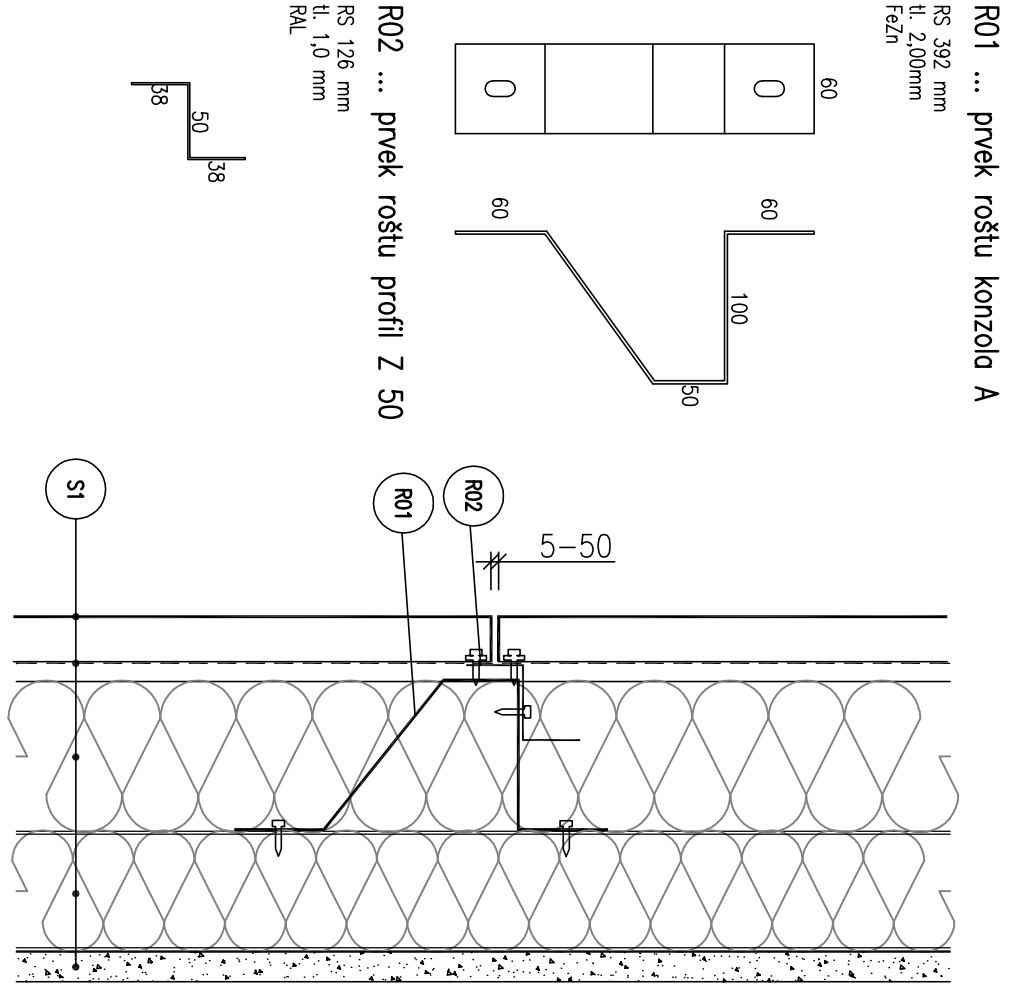
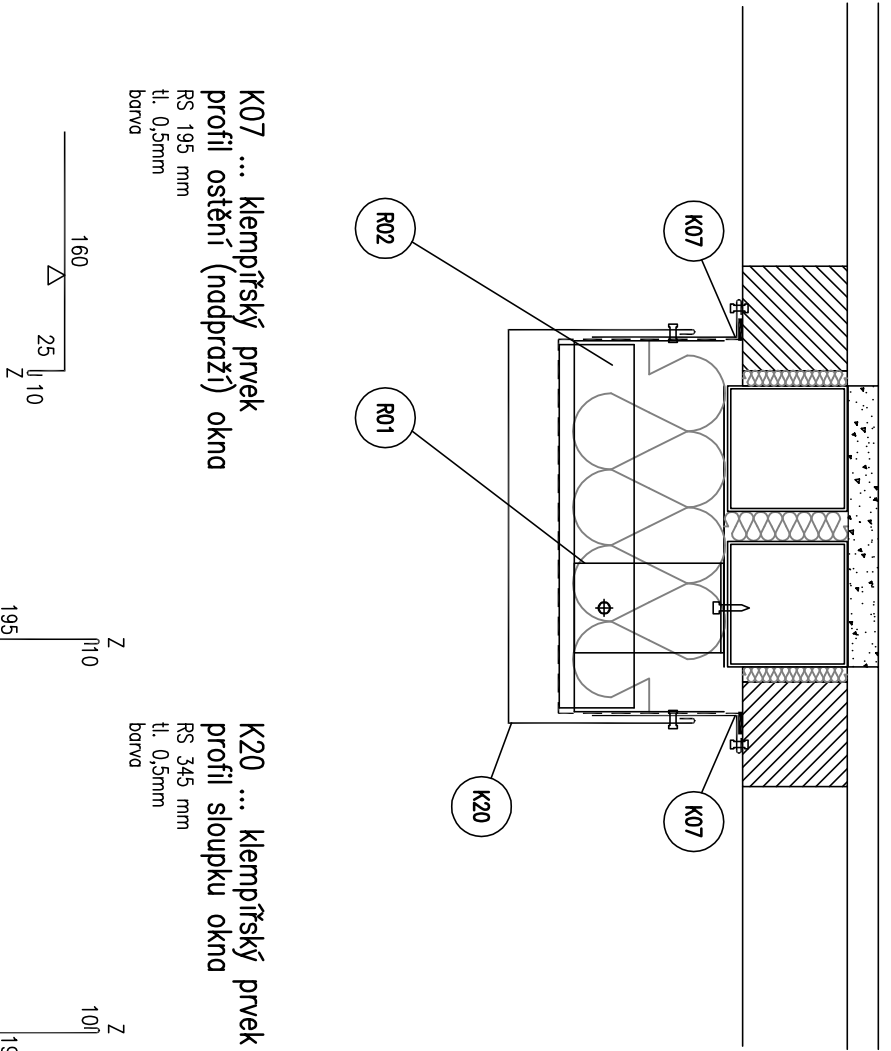


SVISLÝ ŘEZ

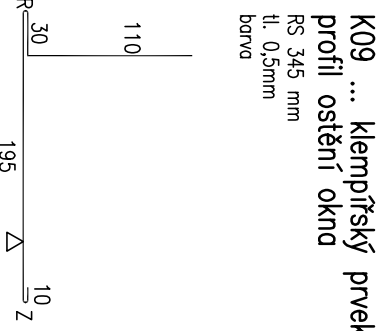
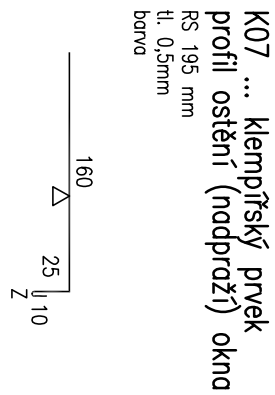
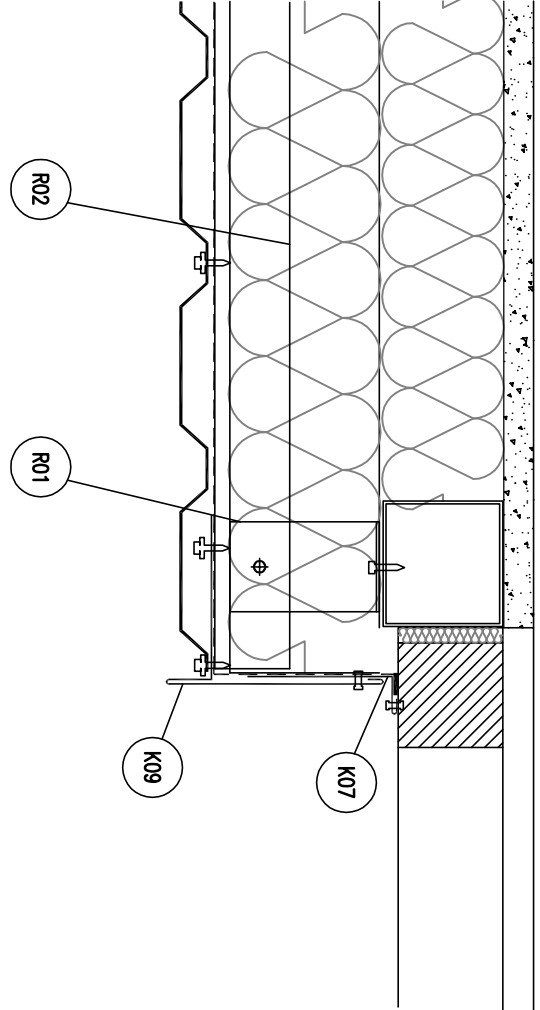


- SKLADBA S1
- STĚNAJÍCÍ VNITŘNÍ OPLÁŠTĚNÍ
  - TEPelná IZOlaČE Z MINERálnICH DESEK TL. 80 mm
  - KOVOVÝ ROŠT + TEPelná IZOlaČE TL. 180 mm
  - DIFUZNÍ POJISTNÁ HYDROIZOLAČNÍ MEMBRÁNA
  - LAKOVANÝ TRAPÉZOVÝ PLECH TR18/137 TL. 0,5 mm

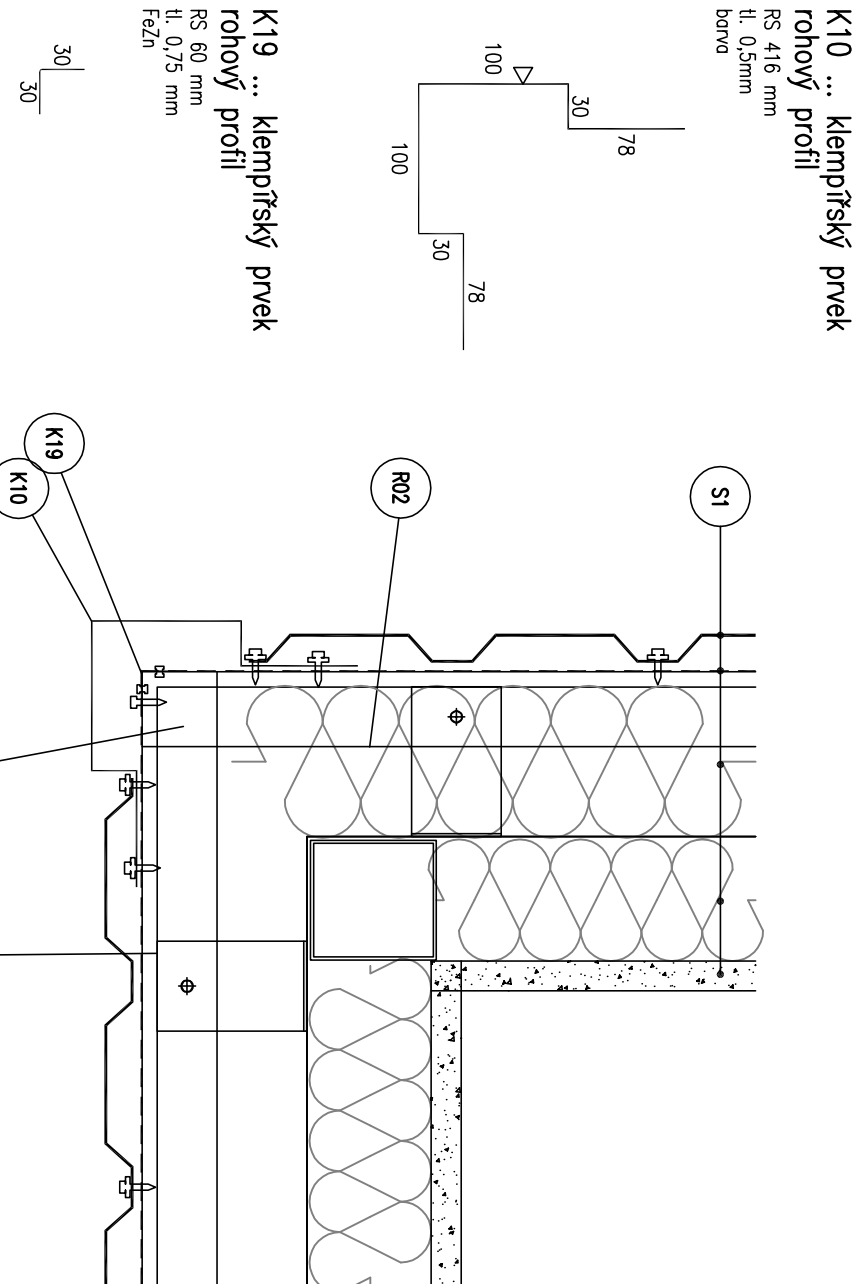
VODOROVNÝ ŘEZ – SLOUPEK MEZI OKNY



VODOROVNÝ ŘEZ – OKENNÍ OŠTĚNÍ

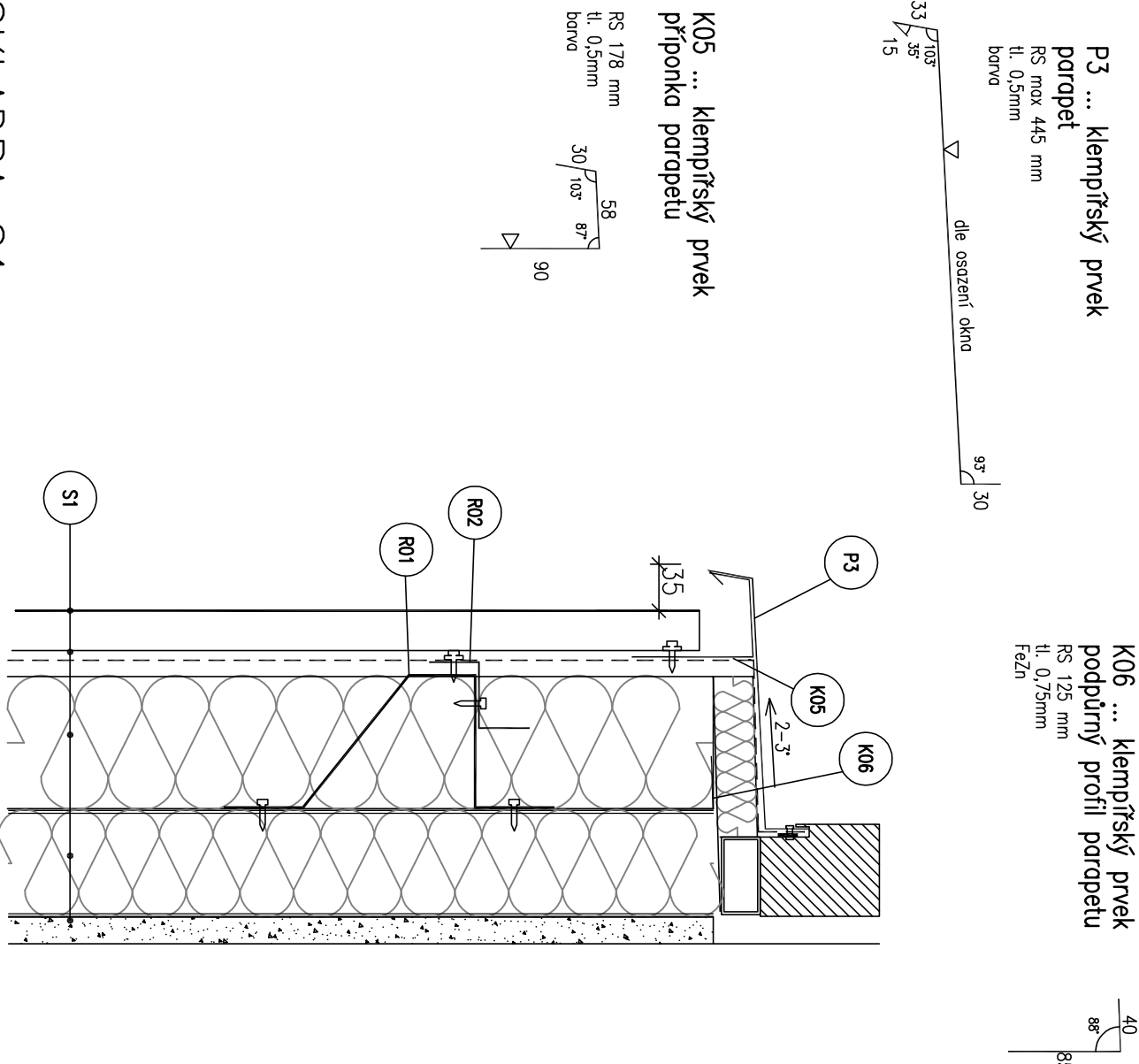


VODOROVNÝ ŘEZ – NÁROŽÍ



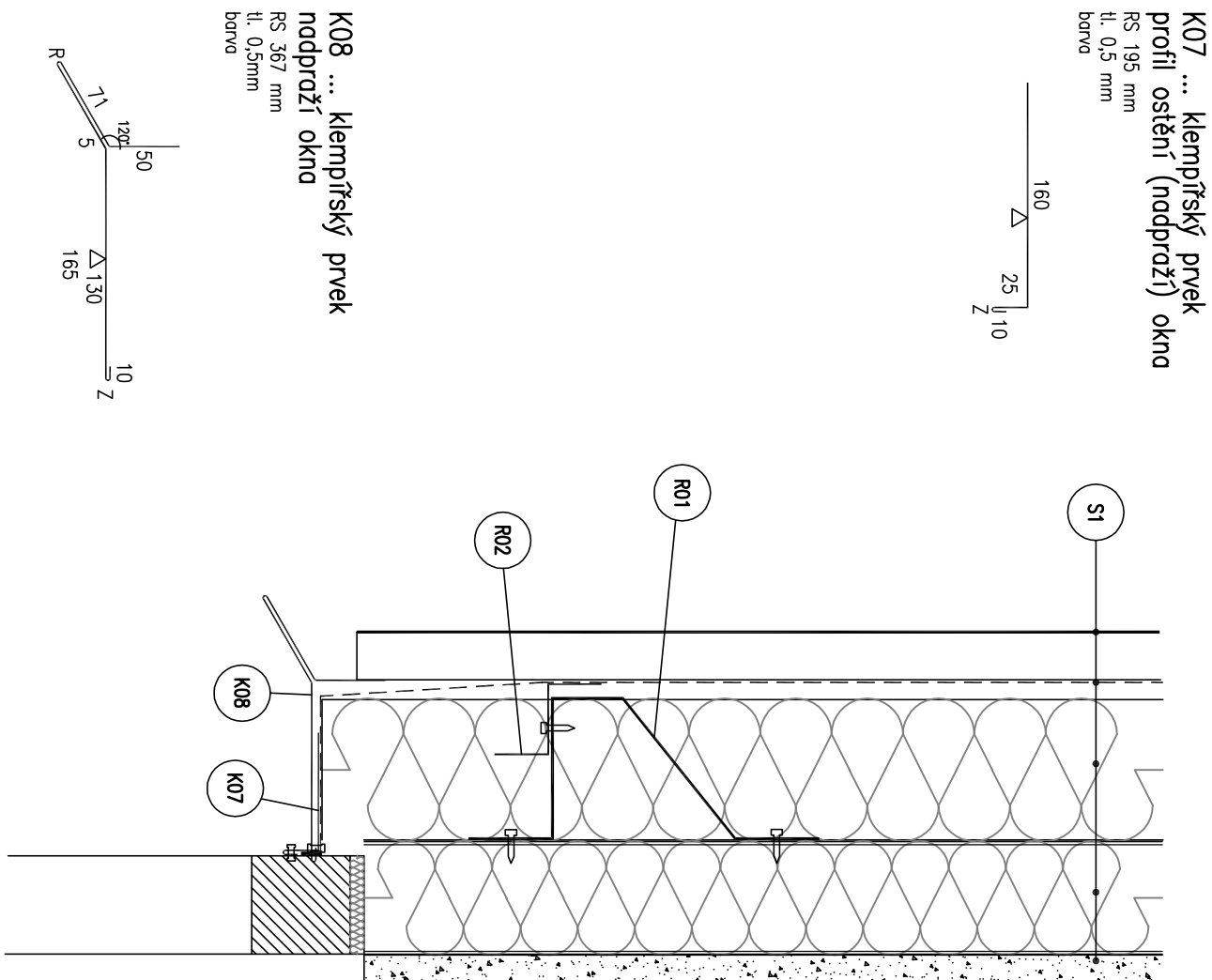
- SKLADBA S1
- STĚNAJÍCÍ VNITŘNÍ OPLÁŠTĚNÍ
- TEPelná IZOlaČE Z MINERálnICH DESEK TL. 80 mm
- KOVOVÝ ROŠT + TEPelná IZOlaČE TL. 180 mm
- DIFUZNÍ POJISTNÁ HYDROIZOLAČNÍ MEMBRÁNA
- LAKOVANÝ TRAPÉZOVÝ PLECH TR18/137 TL. 0,5 mm

SVISLÝ ŘEZ – OKENNÍ PARAPET



- SKLADBA S1
- STĚNAJÍCÍ VNITŘNÍ OPLÁŠTĚNÍ
  - TEPelná IZOlaČE Z MINERálnICH DESEK TL. 80 mm
  - KOVOVÝ ROŠT + TEPelná IZOlaČE TL. 180 mm
  - DIFUZNÍ POJISTNÁ HYDROIZOLAČNÍ MEMBRÁNA
  - LAKOVANÝ TRAPÉZOVÝ PLECH TR18/137 TL. 0,5 mm

SVISLÝ ŘEZ – OKENNÍ NADPRAŽÍ



Výkres	Úroveň	1:5	Výkres 2.	1:13
DETAILY SYSTÉMOVÉHO OPLÁŠTĚNÍ BOLENIČKÝCH PANELOŮ				
Objekt				
Stavba	REKONSTRUKCE OBJEKTU POLIKLINIKY D1	Formát	A4	734
Investor	MAJITEL VÝŠKOVÉ PRŮMYŠLENÉ ZONY	Datum	04.04	2024
Výpočet				
Zatv. projektant	Ing. J. Kovács			
Ved. projektant	Ing. S. Kovács			