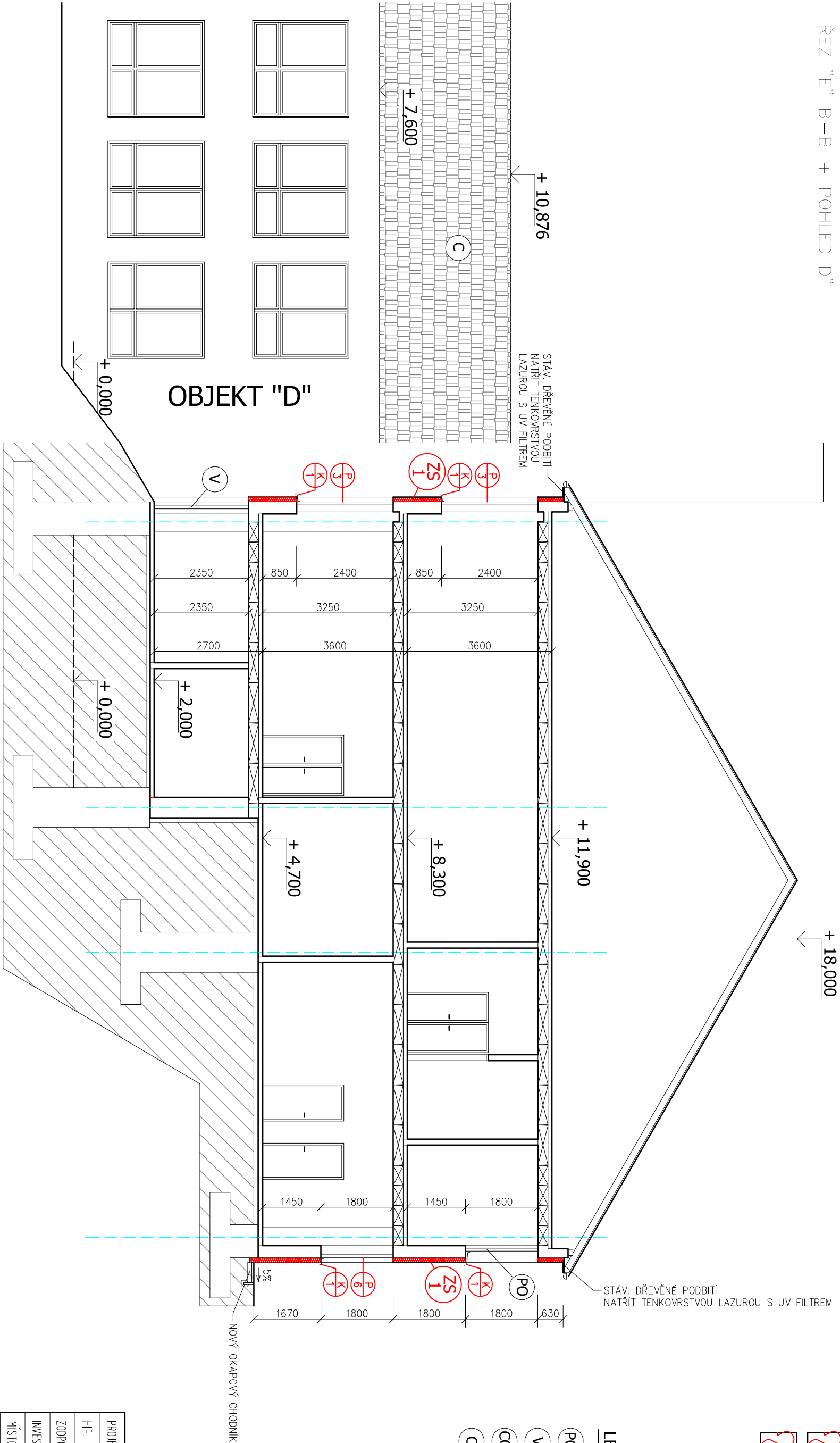


ŘEZ "E" B-B + POHLED D"



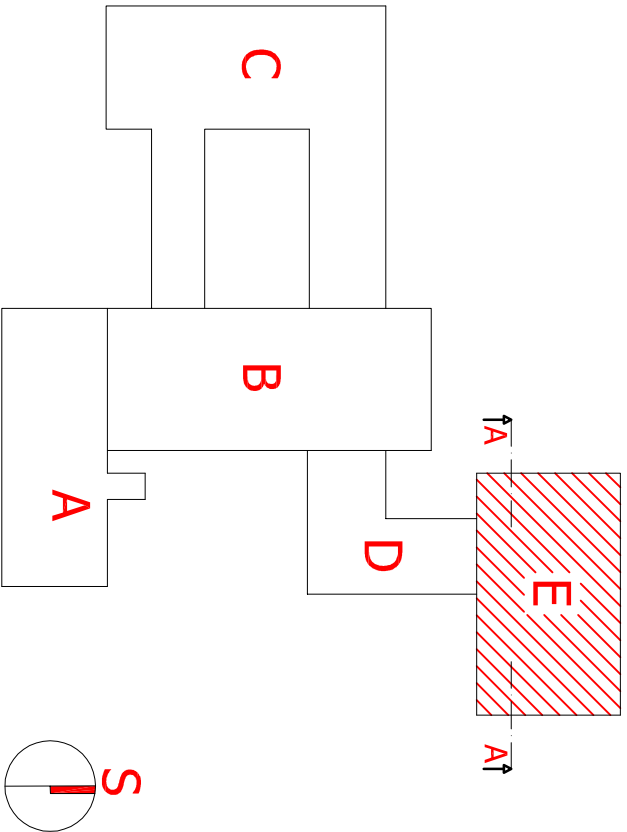
LEGENDA MATERIÁLŮ - NOVÝ STAV

- ZATEPLOVACÍ SYSTÉM, POLYSTYREN PĚNOVÝ EPS 100F, tl. 120 mm
- ZATEPLOVACÍ SYSTÉM, MINERÁLNÍ VATA, tl. 120 mm

- OKNO PLASTOVÉ, U=1,1 w/km2 (VIZ. VÝPIS VÝROBKŮ Z PLASTŮ)
- DVEŘE PLASTOVÉ, U=1,2 w/km2 (VIZ. VÝPIS VÝROBKŮ Z PLASTŮ)
- KLEMPŘSKÉ VÝROBKY (VIZ. VÝPIS VÝROBKŮ KLEMPŘSKÝCH)

LEGENDA MATERIÁLŮ - STÁVAJÍCÍCH

- OKNO PLASTOVÉ STÁVAJÍCÍ
- OCELOVÁ VRATA A DVEŘE STÁVAJÍCÍ – POUZE ZAMEČNICKÝ A LAKYRNICKÝ REPAROVAT
- STĚNA CEMENT STÁVAJÍCÍ
- KRYTINA PÁLENÁ STÁVAJÍCÍ



PROJEKTANT:	Ing. Br. Sedláček	AUTORIZAČNÍ RAŽITKO	
Hl:	Ing. Ivan Konečný		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Br. Sedláček		
INVESTOR:	Město Brno, Město Brno, Město Brno		
MÍSTO STAVBY:	Za městského gymnázia v Kloboukách u Brna	DATUM: 02. 2013	
ČÁST:	ARCHITECTONICKO-STAV. ČEŘENÍ		
NÁZEV STAVBY:	Zateplení ZŠ a Městského gymnázia v Kloboukách u Brna		
Objekt "E"	architektonicko-stavební řešení		
NÁZEV VÝKRESU:	ŘEZ B-B'	ČÍSLO VÝKRESU:	05