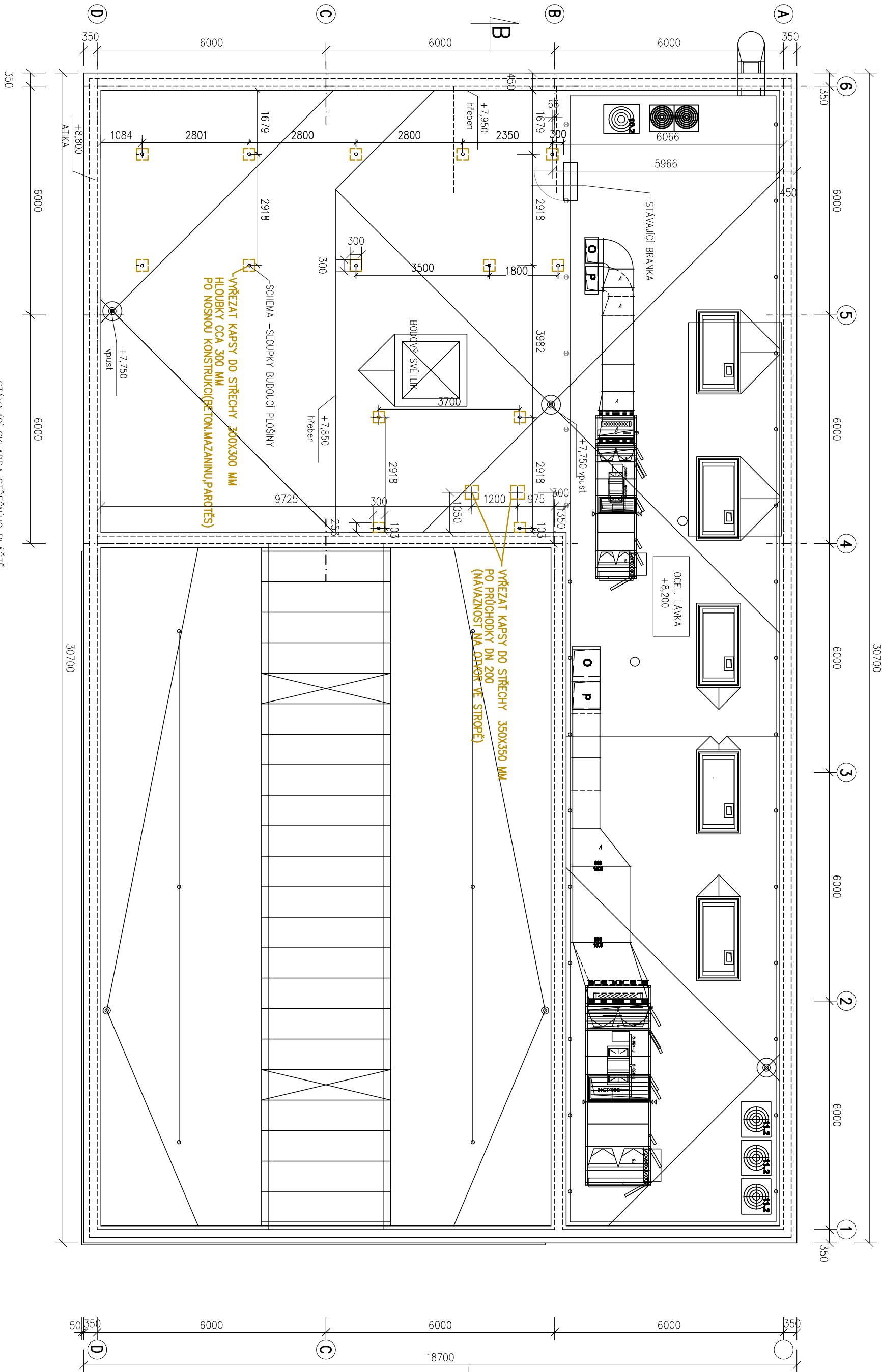


PŮDORYS STŘECHY



LEGENDA HMOT

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

BOURÁN

STÁVAJÍCÍ SKLADBA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ

KRYTINA – PVC FOLIE – NAPŘ. ARKOPLAN 35176 TL.1,5 mm

(MECHANICKY KOTVENÁ)
EIL TEK 300 (SEPARAČNÍ Vrstva)

TEPELNÁ IZOLACE EPS 100 TL 100 mm

TEPELNA IZOLACE	EPS 100	SPADOVE KLINÝ	TL. 20–220 mm
TEPELNA IZOLACE	EPS 70	S STABIL	TL. 80 mm

LEPIDLO (PUK/ alt.AOSI 85/25) + PENETRACE

PAROTÉŠNÁ ZÁBRANA NAPŘ. SKLOBIT 40 MINERAL

PREFABRIKOVANÝ ŽEL. BET. STROP VČ. NADBETONOVÁNÍ

<i>Ing. Vladislav Remeš</i>	
<i>projektace staveb Šimhova 40, 627 00 Brno</i>	
Kraj JM	obec Brno
Investor Centrum dopr.vyzkumu v.v.i, Líšeňská 33a, Brno	
Akce	
CDV BRNO – OCELOVÁ PLOŠINA NA STŘEŠE LABORATOŘÍ SO 03	
BRNO – LIŠEŇSKÁ 33a	
Výkres STAVAJÍCÍ STAV / BOURÁNÍ – PŮDORYS STŘECHY	
Vypracoval	Ing. Remeš
HL.inž.projektu	Ing. Remeš
Formát	A4
Datum	VIII. 2014
Stupeň	Tech.pomoc
Č.zakazky	10/14
Měřítko	Č.výkresu
1:100	3