

TECHNIKA

LEGENDA MATERIÁLŮ

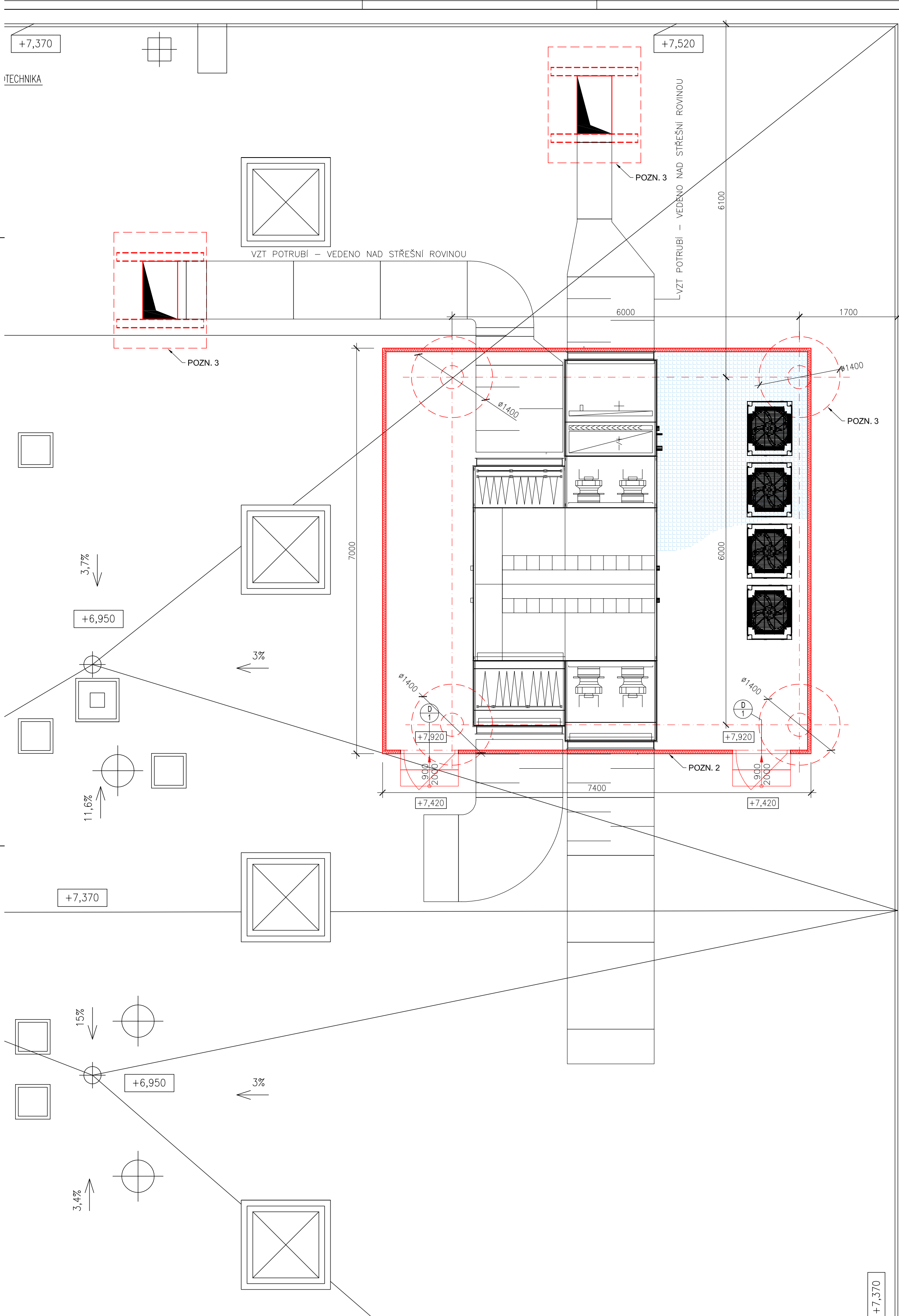
Stávající konstrukce

SKLADBA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ

2x asfaltový modifikovaný pás
EPS S150 tl. 200mm – mechanicky kotveno
asfaltový pás–parozábrana
bet. mazanina tl. 50mm
škvárový podsyp ~300mm
ŽB stropní konstrukce

POZNÁMKA

POZN. 1 – Obklad vláknocementovými deskami tl. 10mm, kotveno na ocelový žárově pozinkovaný rošt. Váha ocelové konstrukce 250,3kg (bez pozinkování).
POZN. 2 – Akustická stěna tvořena sendvičovými panely tl. 60mm, $R_w=31dB$.
POZN. 3 – Doplnění skladby střešního pláště.



ČÁST: D.1.1 ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VEDOUČÍ PROJEKTANT:	ZODP.PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	Saron projekt s.r.o.		
Ing. Renáta Kubanková	Ing. Jiří Kubanek	Ing. Faldyna David			
<i>Kubanková</i>					
INVESTOR: Sociální služby města Třince, p. o., Habrová 302, 739 61 Třinec–Dolní Lištná			DATUM	08/2019	ČÍSLO VÝKRESU D.1.1.b–06
MÍSTO STAVBY: Domov Sosna Třinec			STUPEŇ	DPS	
AKCE:			ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	–	
VÝKRES:			MĚŘÍTKO	1:50	
KLIMATIZACE PAVILONU D V DOMOVĚ SOSNA TŘINEC			PŮDORYS STŘECHY – NOVÝ STAV		