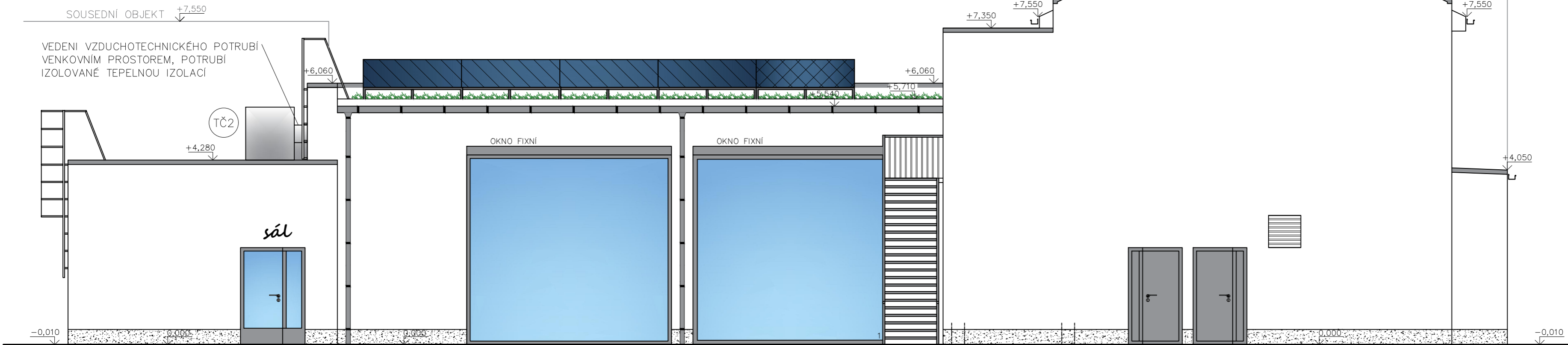


POHLEDY 1:75 – UMÍSTĚNÍ FOTOVOLTAIKY

POHLED JIHOZÁPADNÍ



LEGENDA ZNAČENÍ



FOTOVOLTAICKÝ PANEĽ 540 Wp, 2279x1134 mm, CELKEM ŠIKMÁ STŘECHA (33 ks) + PLOCHÁ STŘECHA (8 ks) = 41 ks



TERMICKÝ SOLÁRNÍ KOLEKTOR 1820 W, PLOCHA APERTURY = 2,52 m², PLOCHÁ STŘECHA = 5 ks



VNĚJŠÍ JEDNOTKA TEPELNÉHO ČERPADLA VZDUCH/VODA

0,000=270,700 mn.m. B.p.v / SOUŘADICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

PŘEDMĚT	DIPLOMOVÁ PRÁCE
VYPRACOVAL	Bc. PETR PŘÍDAL
KONTROLOVAL	Prof. Ing. MILAN OSTRÝ, Ph.D.
STAVEBNÍK	OBEC SUCHONICE, č.p. 29, 783 57
MÍSTO STAVBY	OBEC SUCHONICE, 783 57
NÁZEV STAVBY	OBECNÍ DŮM V SUCHONICÍCH
STAVEBNÍ OBJ.	OBECNÍ A KULTURNÍ DŮM
ČÁST	TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVBY
OBSAH:	KOORDINACE TZB – POHLEDY



FORMÁT	A2
DATUM	18.12.2023
STUPEŇ PD	DSP
MĚŘITKO	Č. VÝKRESU
1:75	D.2.8.3