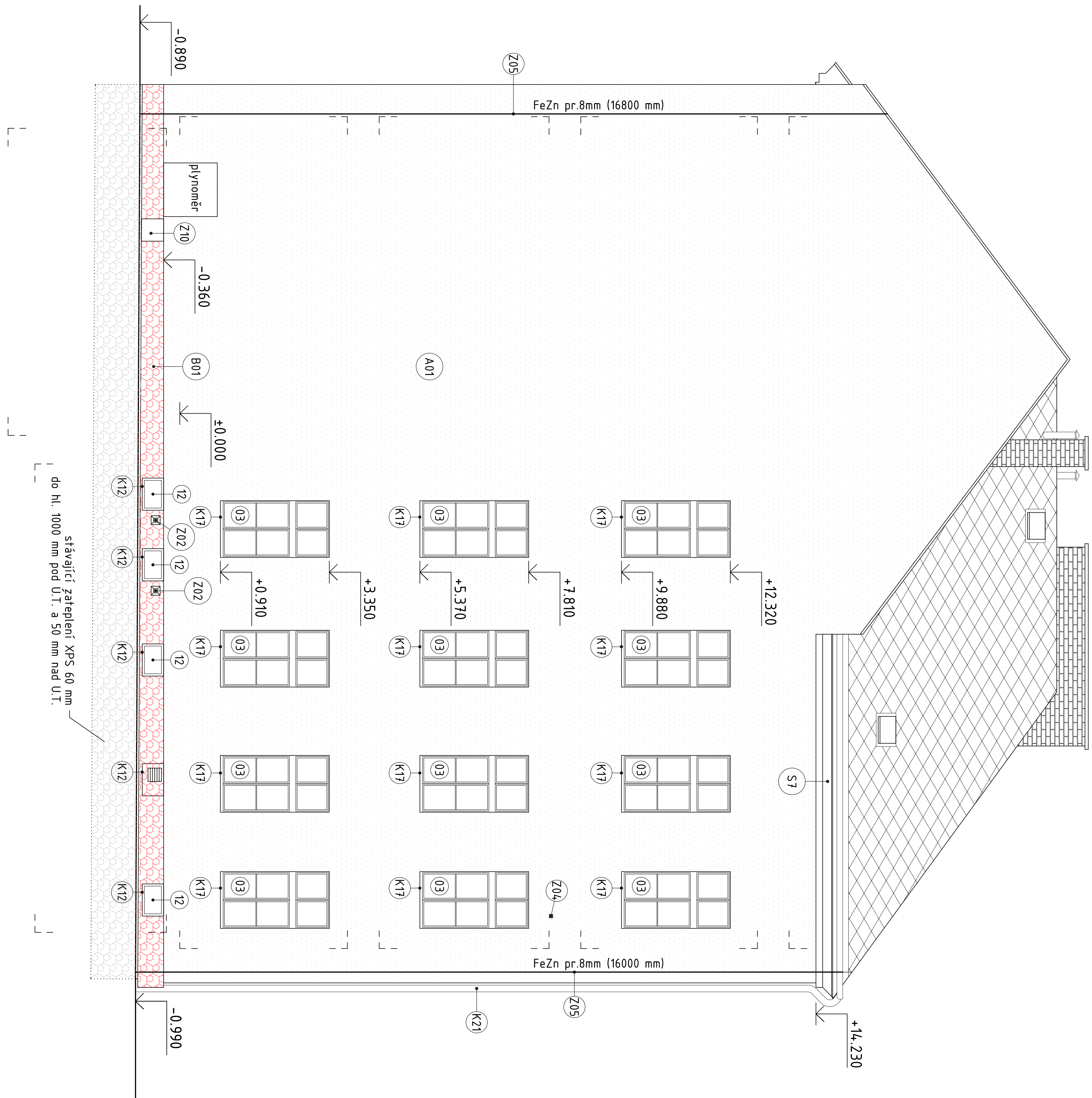
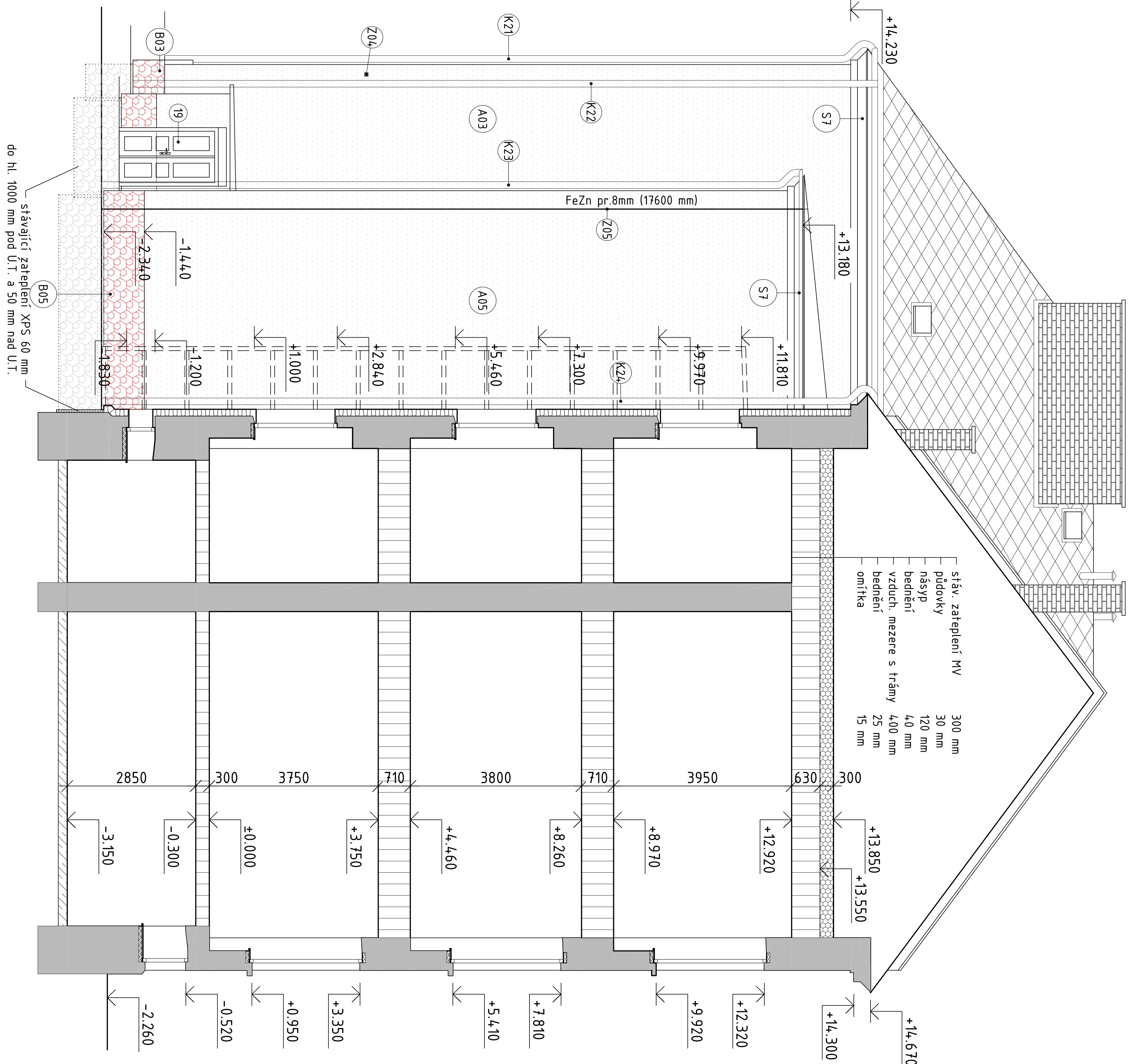


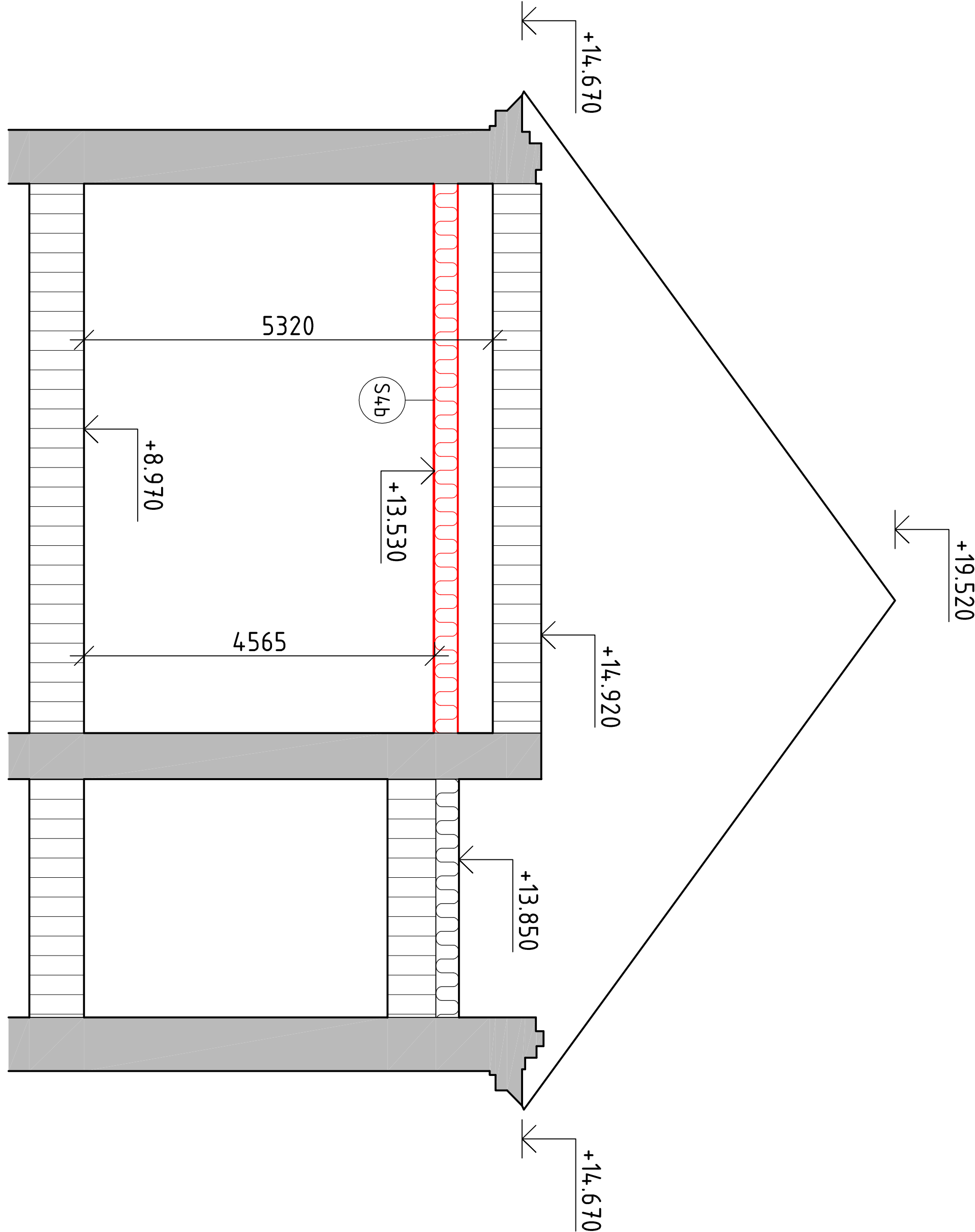
POHLED D



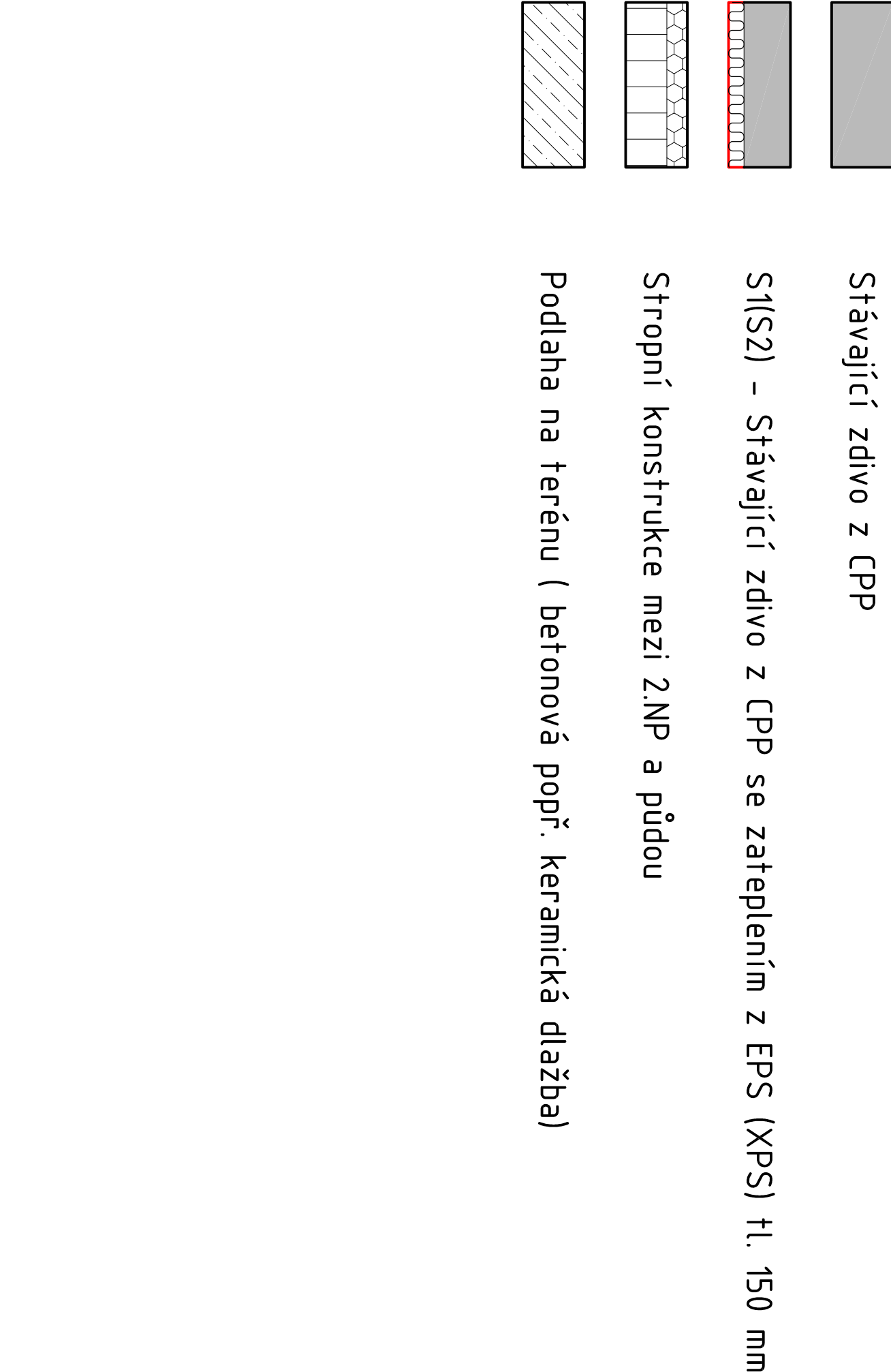
POHLED F



ŘEZ A-A



ŘEZ B-B



LEGENDA

- Stávající zdívko z CPP
- St(S2) - Stávající zdívko z CPP se zateplením z EPS (XPS) tl. 150 mm
- Stropní konstrukce mezi 2NP a půdou
- Podlaha na terénu (betonová popř. keramická dlažba)

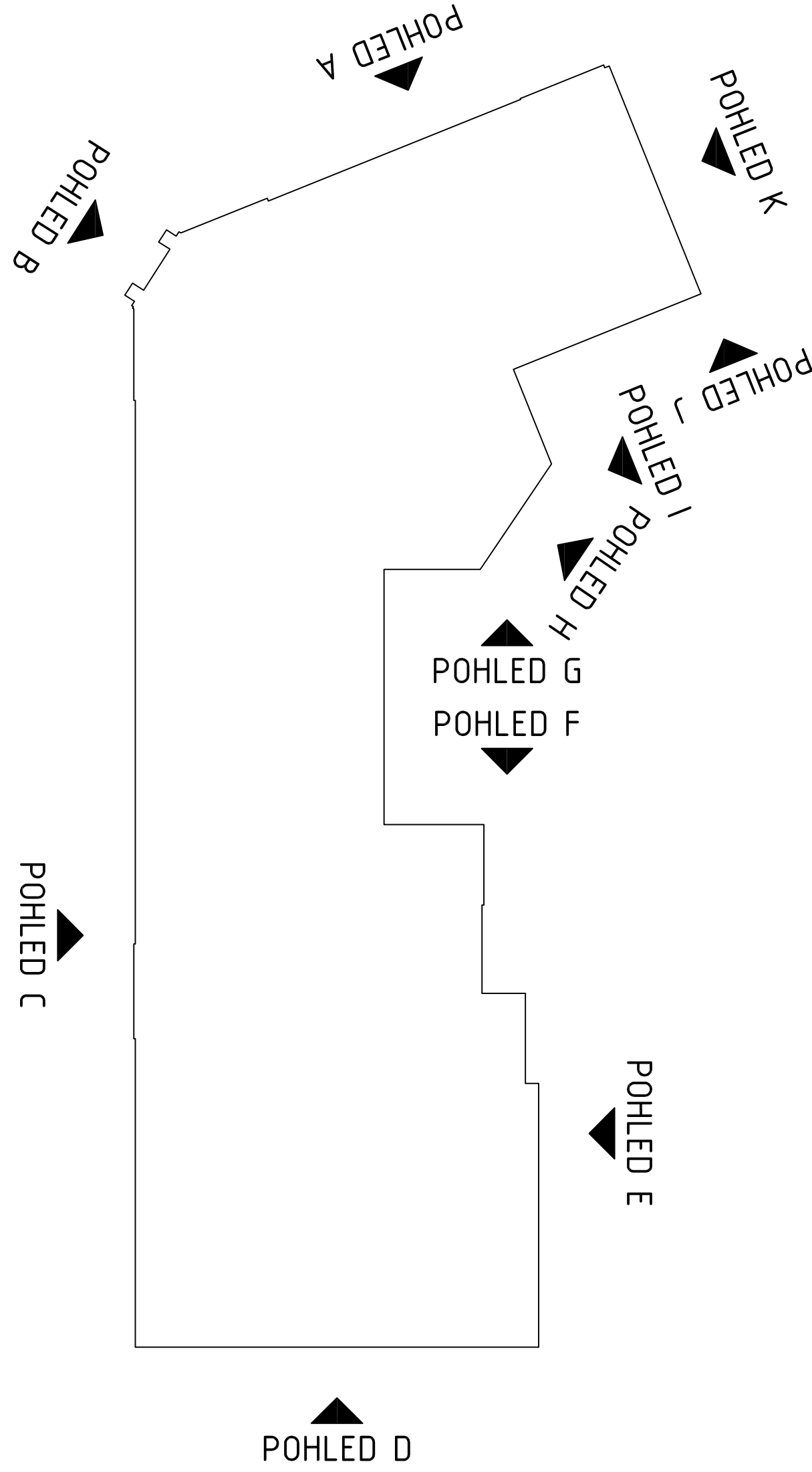
LEGENDA

- St - Stávající zdívko z CPP se zateplením z EPS tl. 150 mm
- S2 - Stávající zdívko z CPP se zateplením z XPS tl. 150 mm
- S5 - Nový náter nezateplované fasády
- S6 - Očištění a ošetření pískovcového soklu a kamenného průčelí

POZNÁMKA:

Stavební otvory oken a dveří budou upraveny (dozděny popř. ubourány) tak, aby umožňovaly bezproblémové otvírání nových výplní

Detail nadpraží a ostění oken a dveří bude řešen tepelně izolačním kompozitním systémem např. Capatect Standard B s ukotvovacím profilem TK4. Zateplení okenních a dveřních ostění a nadpraží bude provedeno z desek z minerální vaty tl. 30 mm. Zateplovací systém v oblasti bleškovodu bude proveden z minerální vaty, reakce na oheň max. A2, v šíři min. 500mm (250mm na každou stranu bleškovodu)



Vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Hlavní inženýr projektu:
ING. Antonín NADVOJNÍK	ING. Jaroslav DVOŘÁK	ING. Jaroslav DVOŘÁK
Místo stavby: Týřovo náměstí 250, 537 60 Chudim	Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice	Stavba: Realizace úspor energie
Akce: - Obchodní akademie Chudim	Objekt: SO 01 OBCHODNÍ AKADEMIE	Výkres: D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
Formát: 8 A4	Formát: 8 A4	Formát: 8 A4
Datum: 08/2019	Datum: 08/2019	Datum: 08/2019
Stupeň: DSP	Stupeň: DSP	Stupeň: DSP
Zak. č.: 190707	Zak. č.: 190707	Zak. č.: 190707
Metriky: 1:100	Metriky: 1:100	Metriky: 1:100
C.v.	C.v.	C.v.
POHLED D,F, ŘEZ A-A - NOVÝ STAV	POHLED D,F, ŘEZ A-A - NOVÝ STAV	POHLED D,F, ŘEZ A-A - NOVÝ STAV

