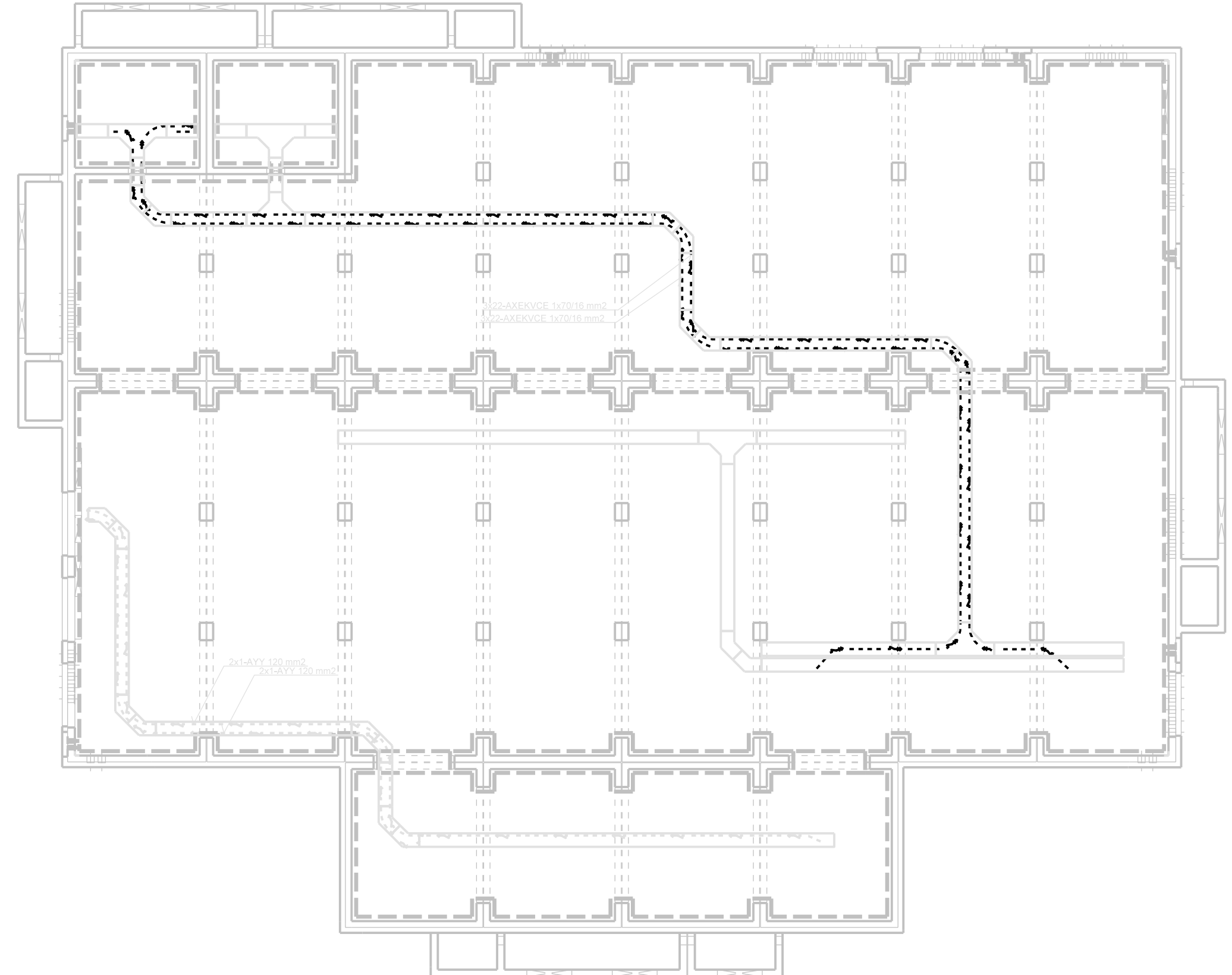
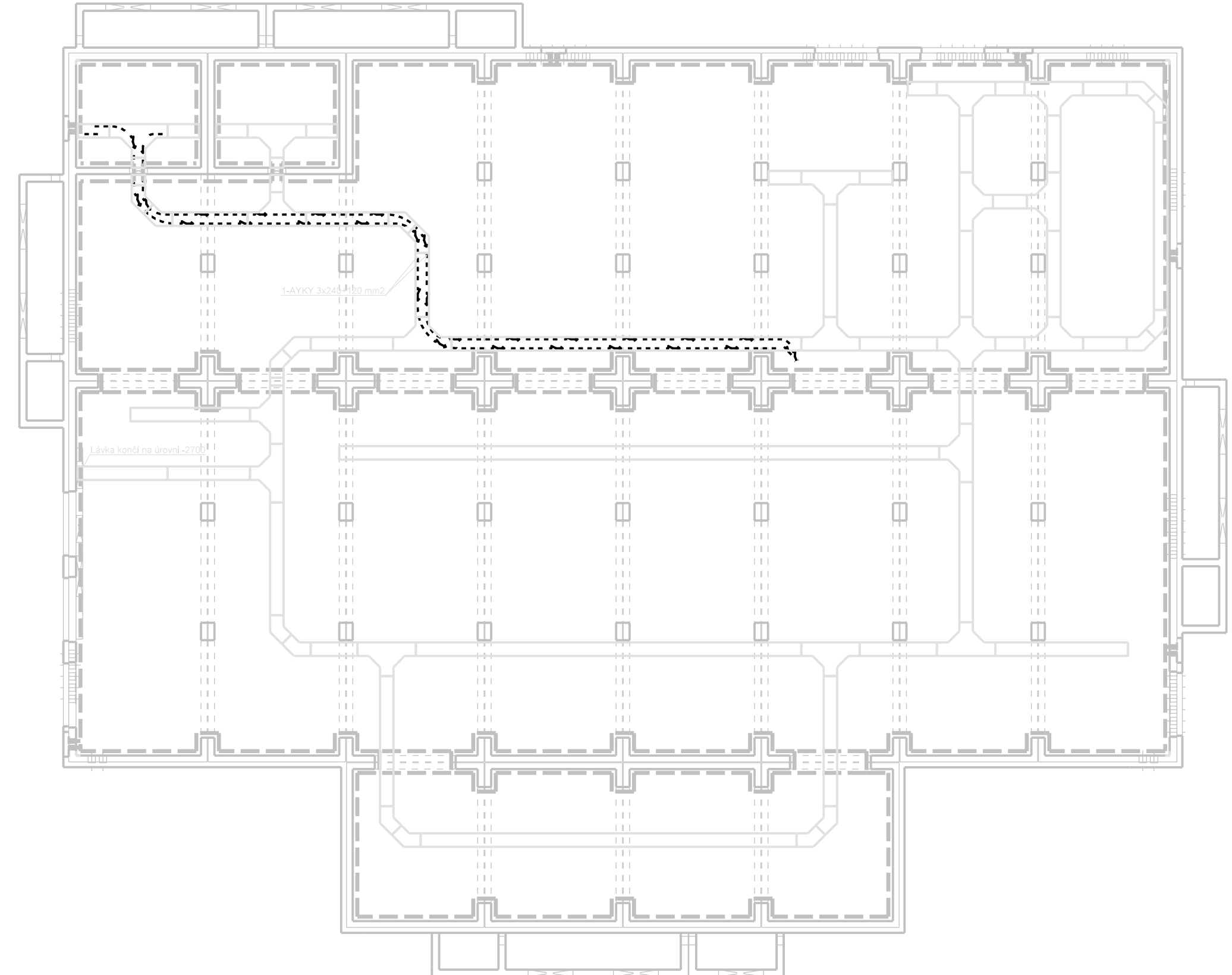


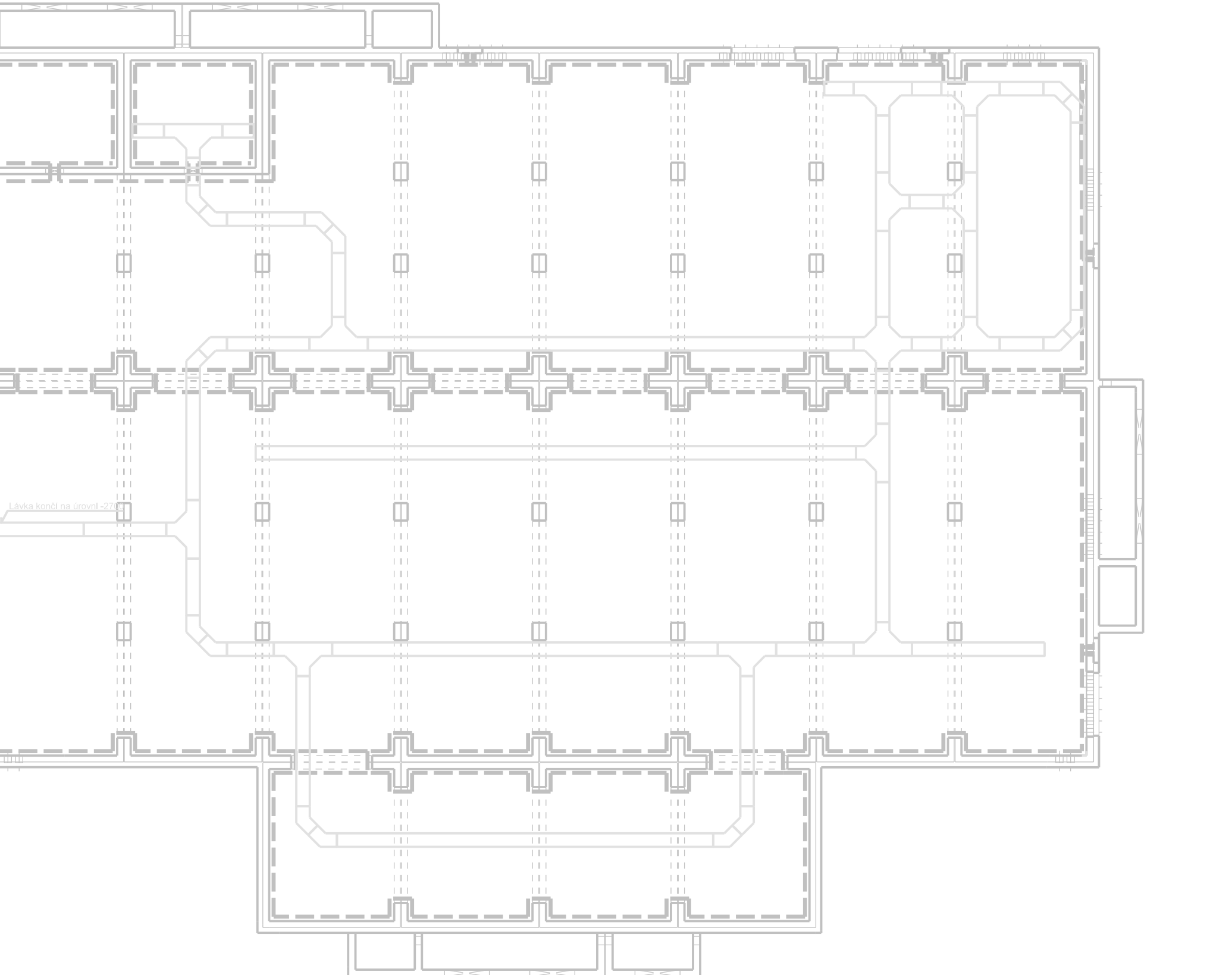
Dispozice kabelového prostoru na úrovni -800
Kabelové rošty a lávky jsou rozpočtovány v rámci tohoto PS 331.1



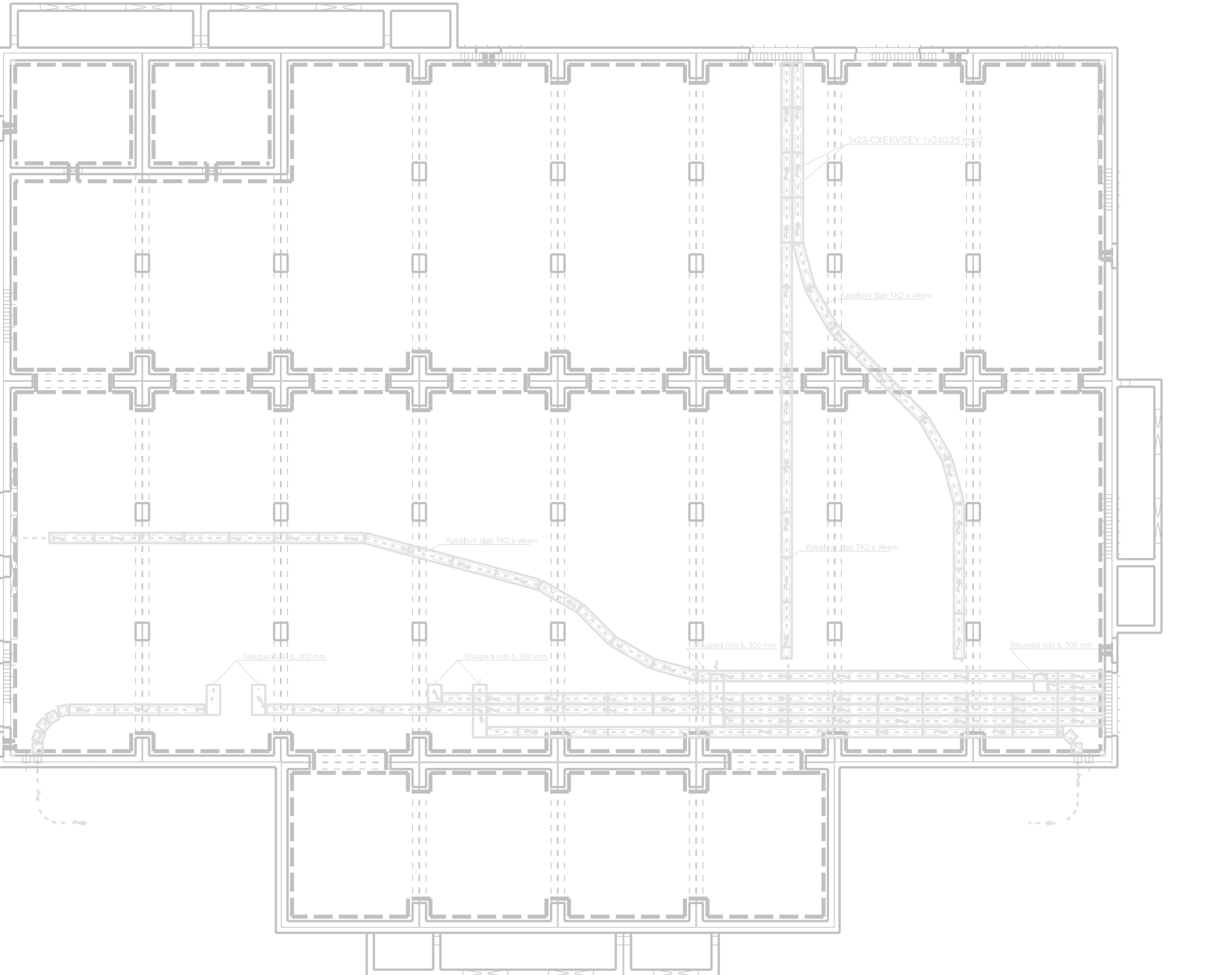
Dispozice kabelového prostoru na úrovni -1050
Kabelové rošty a lávky jsou rozpočtovány v rámci tohoto PS 331.1



Dispozice kabelového prostoru na úrovni -1300
Kabelové rošty a lávky jsou rozpočtovány v rámci tohoto PS 331.1



Dispozice kabelového prostoru na úrovni -2700
Kabelové rošty a lávky jsou rozpočtovány v rámci tohoto PS 331.1
Betonové žlaby v rámci každého PS s kabelovým vedením, které vedou



Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	PO ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMINEK	02/2019
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/I, 110 00 Praha 1
	Stavební správa východ Nerudova 1, 772 58 Olomouc

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MIROSLAV NEŽKUSIL Garant profese: -
-----------------------	---	--

Síředisko:	ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:
ING. MARTIN RAIBER	ING. LUKÁŠ FRANČ ING. LUKÁŠ FRANČ
Kontrola:	ING. MIROSLAV NEŽKUSIL

Název akce:	Číslo smlouvy:
Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklik)	18-216.208
Část:	Projektový stupeň:
PS 333 TNS TÝNIŠTĚ NAD ORLICÍ, VLASTNÍ SPOTŘEBA, TECHNOLOGIE	DSP
Název přílohy:	Datum:
	02/2019
	Číslo částí:
	D.3.3
	Měřítko:
	1:100
	Počet formátů:
	9xA4
	Číslo přílohy:
	12