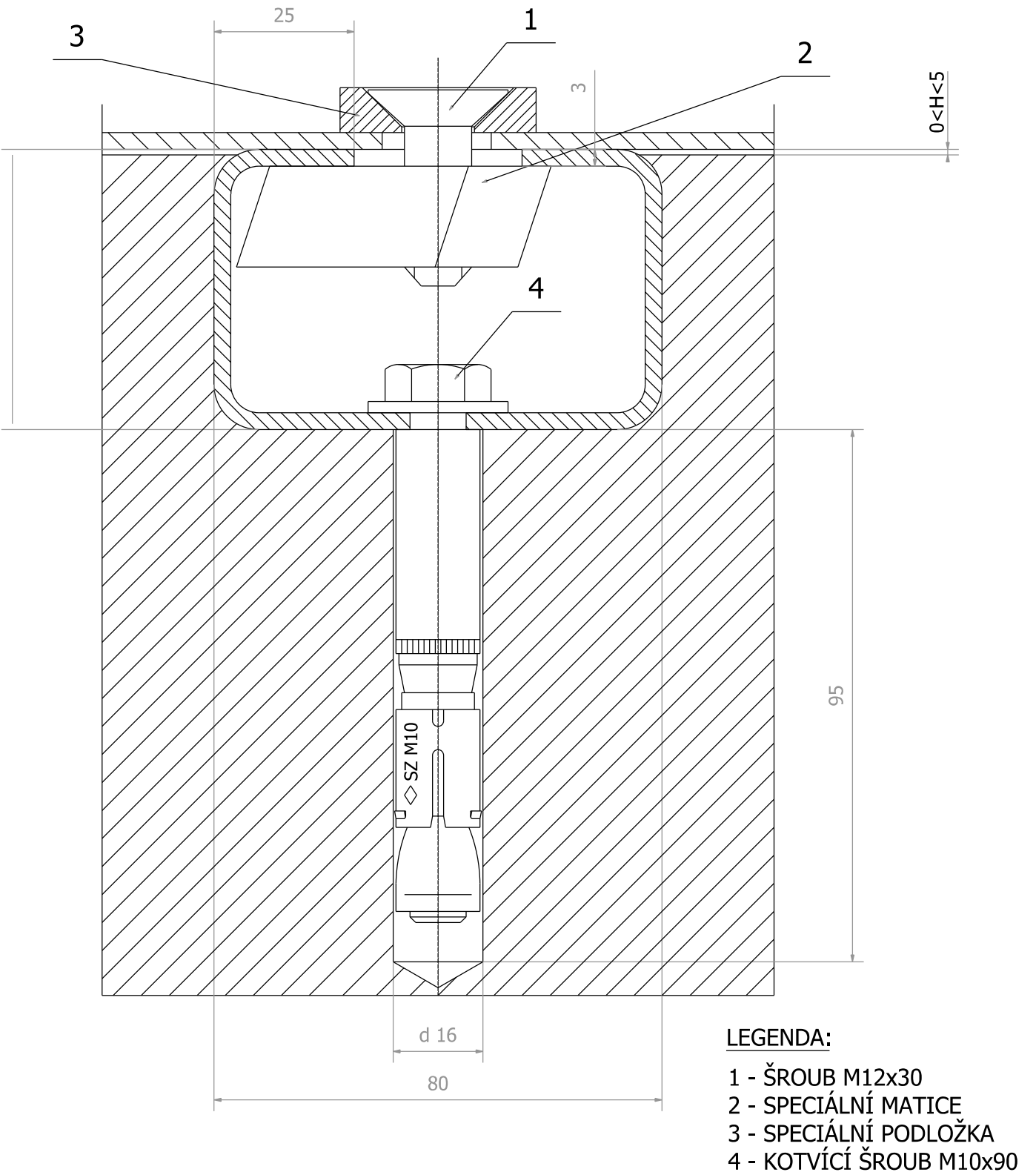
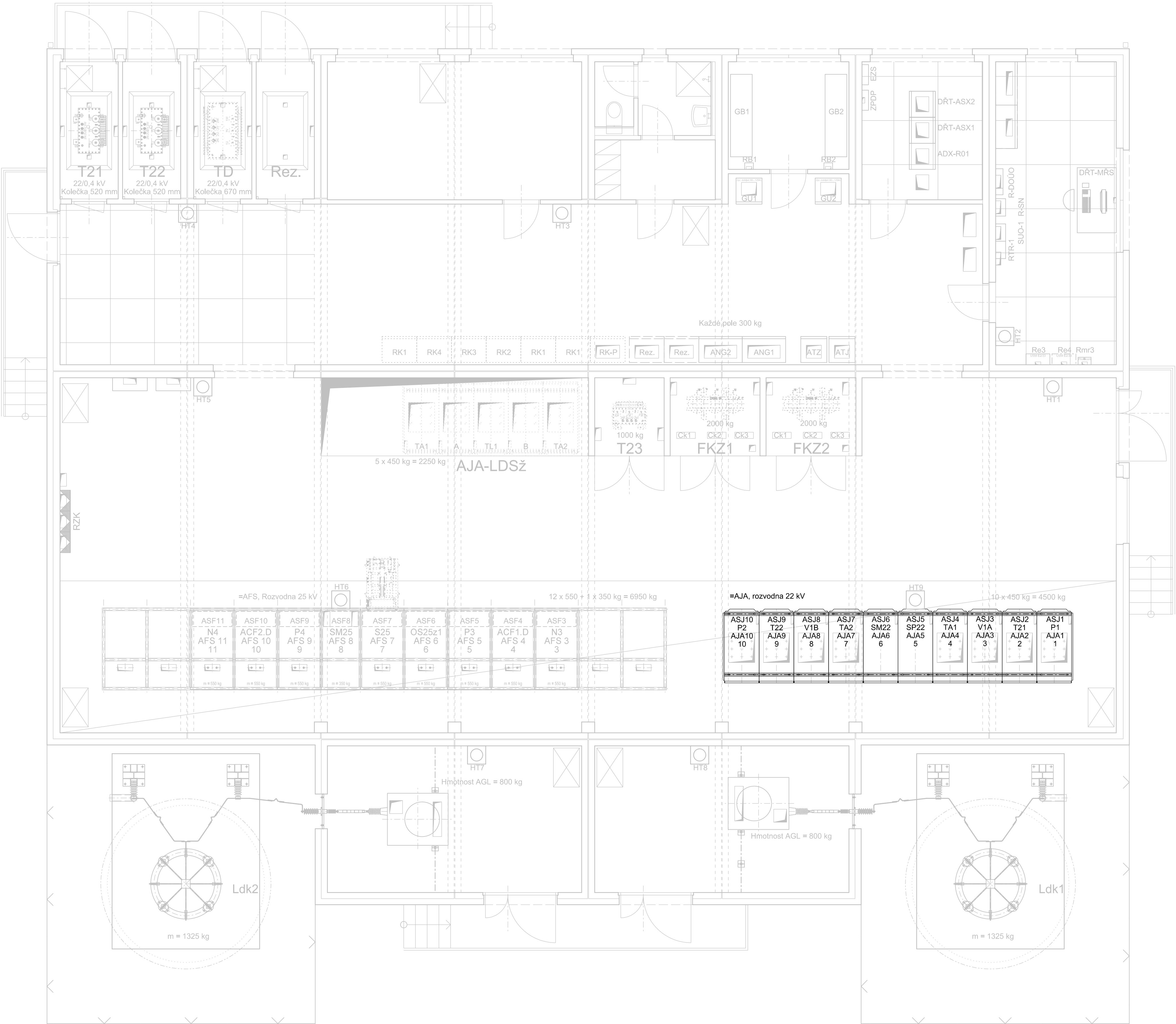


DETAIL UKOTVENÍ ROZVADĚČE 22 kV POMOCÍ  
"C" PROFILU DO BETONOVÉ PODLAHY



Tolerance pro základové rámy jsou:  
Hladkost povrchu: ± 1 mm v rámci měřené délky 1 m  
Tolerance rovnosti podlahy 1 mm na 1 m délky, ale ne více než 3 mm na celou délku rámu.  
Více informací viz Instalace, servis a údržba manuál č. 1VLM000363\_rev6, oddíl 5.2.1



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

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
	Stavební správa východ Nerudova 1, 772 56 Olomouc	

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 5 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MIROSLAV NEZKUSIL Garant profese: -
-----------------------	---	--

Sředitisko:	ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY		
Vedoucí sředitelna:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAUBER	JIRÍ MATYS	JIRÍ MATYS	ING. MIROSLAV NEZKUSIL

Název akce:	Číslo smlouvy:
Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklik)	18-216.208

Část:	Projektový stupeň:
	DSP

Datum:	02/2019
--------	---------

Číslo části:	D.3.3
--------------	-------

Název přílohy:	Měřítko:	Počet formátů:
	1:50	8xA4

Číslo přílohy:	4
----------------	---

DISPOZICE TECHNOLOGIE
-----------------------