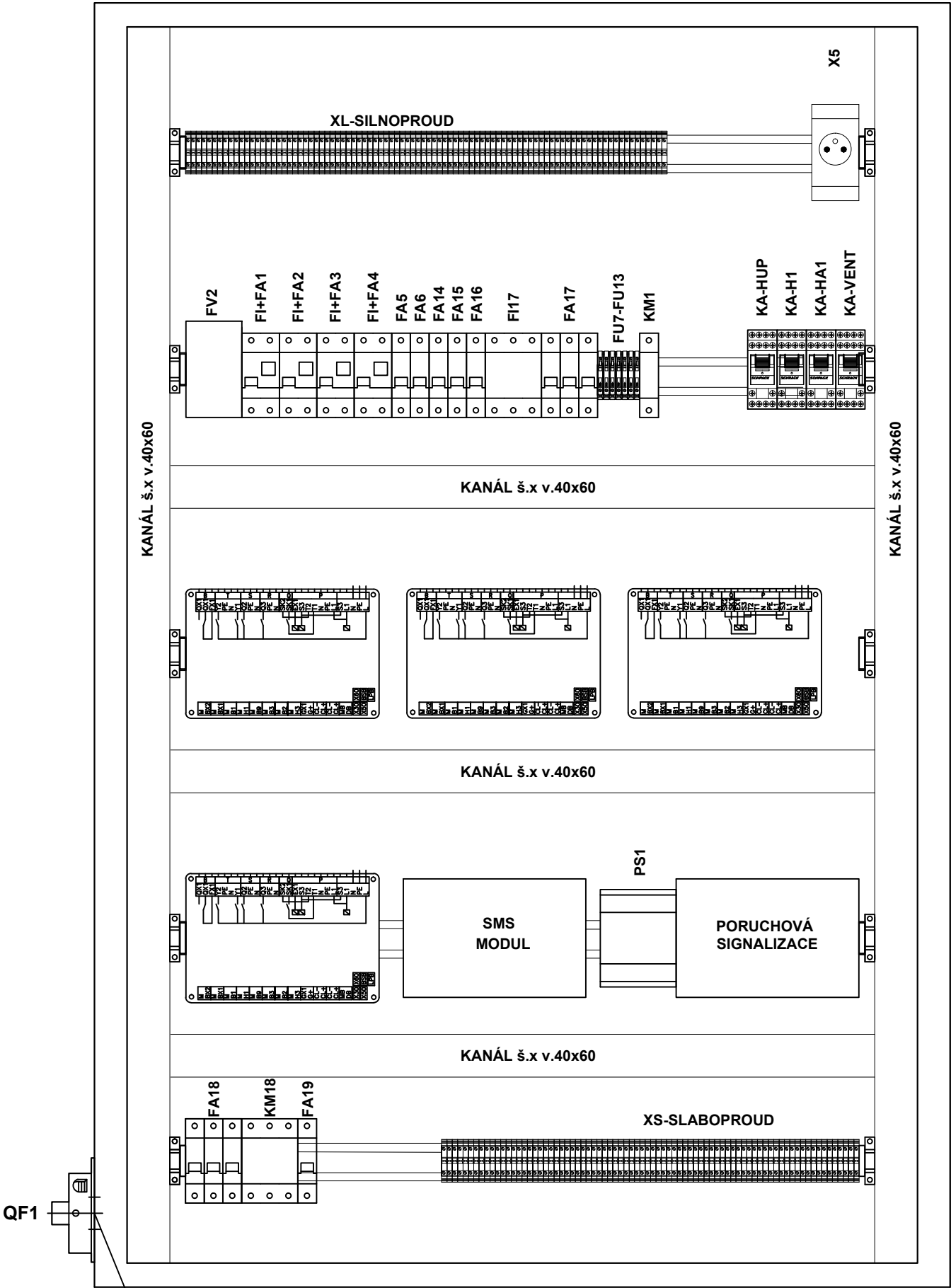
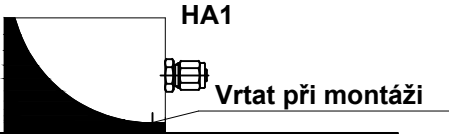


RMAR

Rozvaděč WS, 1200x800x300,
s montážní deskou, krytí IP66



Vrtat při montáži pr.10-11mm
Otvory pro uchycení 2xpr.3-3,5mm



SUMÁRNÍ PORUCHA



Vrtat při montáži pr.22mm

POPIS OVLÁDACÍCH A SIGNALIZAČNÍCH PRVKŮ

Označení	Popis
H1	SUMÁRNÍ PORUCHA

POZNÁMKY:

KOMPONENTY MAR BUDOU UMÍSTĚNY V KOMPAKTNÍ SKŘÍNI.
VÝZBROJ ROZVADĚČE JE KOMPLETNÍ (TJ 1.ETAPA+2.ETAPA)
SILOVÉ PŘÍVODY A VÝVODY HOREM
SLABOPROUDÉ SPODEM.
OVLÁDACÍ PRVKY VRTAT PŘI MONTÁŽI.
Z BOČNÍ STRANY ROZVADĚČE BUDE UMÍSTĚN HLAVNÍ VYPÍNAČ
TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE.

R-Projekt 07 Praha s.r.o. Ke Strašnické 8/1795, Praha 10 tel. 261 305 100, 261 305 101 e-mail: jiri.padevet@rprojekt07.cz	AKCE Modernizace kotelny ZŠ Šimanovská, Šimanovská č.p. 16 Praha 9 – k.ú. Kyje	VED.PROJ.		ING. JIŘÍ PADEVĚT			
		ZODP.PROJ.		FLOSMAN JIŘÍ			
		SPOLUPR.					
		ZAK.Č.				0009 0078 40	
OBJEDNAVATEL Městská část Praha 14 Bratří Venclíků 1073 198 21 Praha 9	D.1.4. – ELEKTROINSTALACE A MAR Rozvaděč RMAR	STUPEŇ		DPS		D.1.4	05
		FORM.		A2			
		MĚŘ.		1:5			
		DATUM		10/2017		PROFESE	ČÍSLO