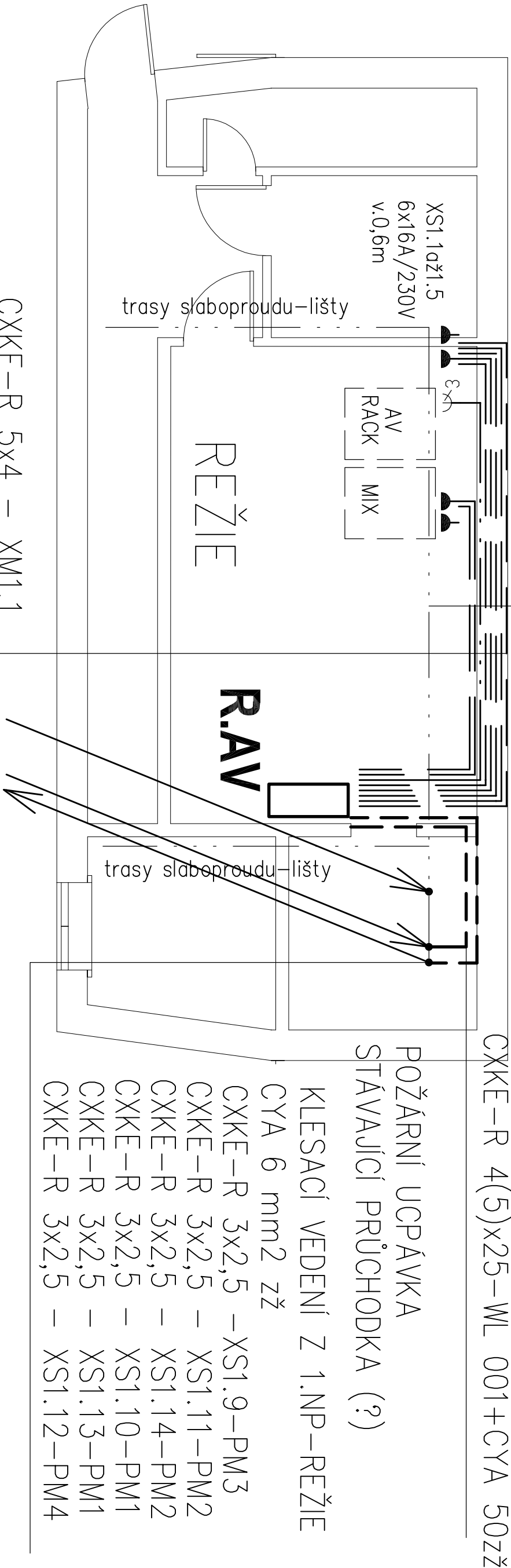


(Hager)
XS1.6,,XS1.7
10x16A/230V

XM1.1-1
32A/400V
v.0,6m

u stolu parapet.kanáľ Hager BRS s příslušenstvím
osadit systémové zásuvky bezhlogenové s rámečky
s přepětovou ochranou



OKRUHY REŽIE	
CXKE-R 5x4 - XM1.1	
CXKE-R 3x2,5 - XS1.1	
CXKE-R 3x2,5 - XS1.2	
CXKE-R 3x2,5 - XS1.3	
CXKE-R 3x2,5 - XS1.4	
CXKE-R 3x2,5 - XS1.5	
CXKE-R 3x2,5 - XS1.6	
CXKE-R 3x2,5 - XS1.7	

VEŠKERÉ UVEDENÉ MATERIÁLY URČUJÍ MÍRU STANDARDU !

4. TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVBY

4.1.a ZAŘÍZENÍ PRO SILNOPROUDOU INSTALACI VČ. BLESKOSVODŮ

ZODP. PROJEKTANT: VLADISLAV TOLASZ		VYHOTOVENÍ	
VYPRACOVAL: VLADISLAV TOLASZ			
INVESTOR: MĚSTSKÝ DŮM KULTURY, PŘÍSPĚVKOVÁ ORRANIZACE TR. OSVOBOZENÍ 1639/43, 735 06 KARVÍNÁ		elektroprojekt Voňka 7/694 736 01 Haviřov Budovice	
NÁZEV AKCE:		ČÁST: ELEKTRO	FORMÁT: 6A4
MĚSTSKÝ DŮM KULTURY KARVINÁ		DATUM: DUBEN 2021	STUPEŇ: DPS
VYBAVENÍ AV- ČÁST SILNOPROUDÁ INSTALACE		MÍSTO STAVBY: 735 06 KARVINÁ TR. OSVOBOZENÍ 1639/43, 735 06 KARVINÁ	
OBSAH VÝKRESU:	STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 01	ČÍSLO VÝKRESU:
PŮDORYS REŽIE-1.NP SILNOPROUDÁ INST	MĚŘÍTKO:	1:50	D.1.4b.05