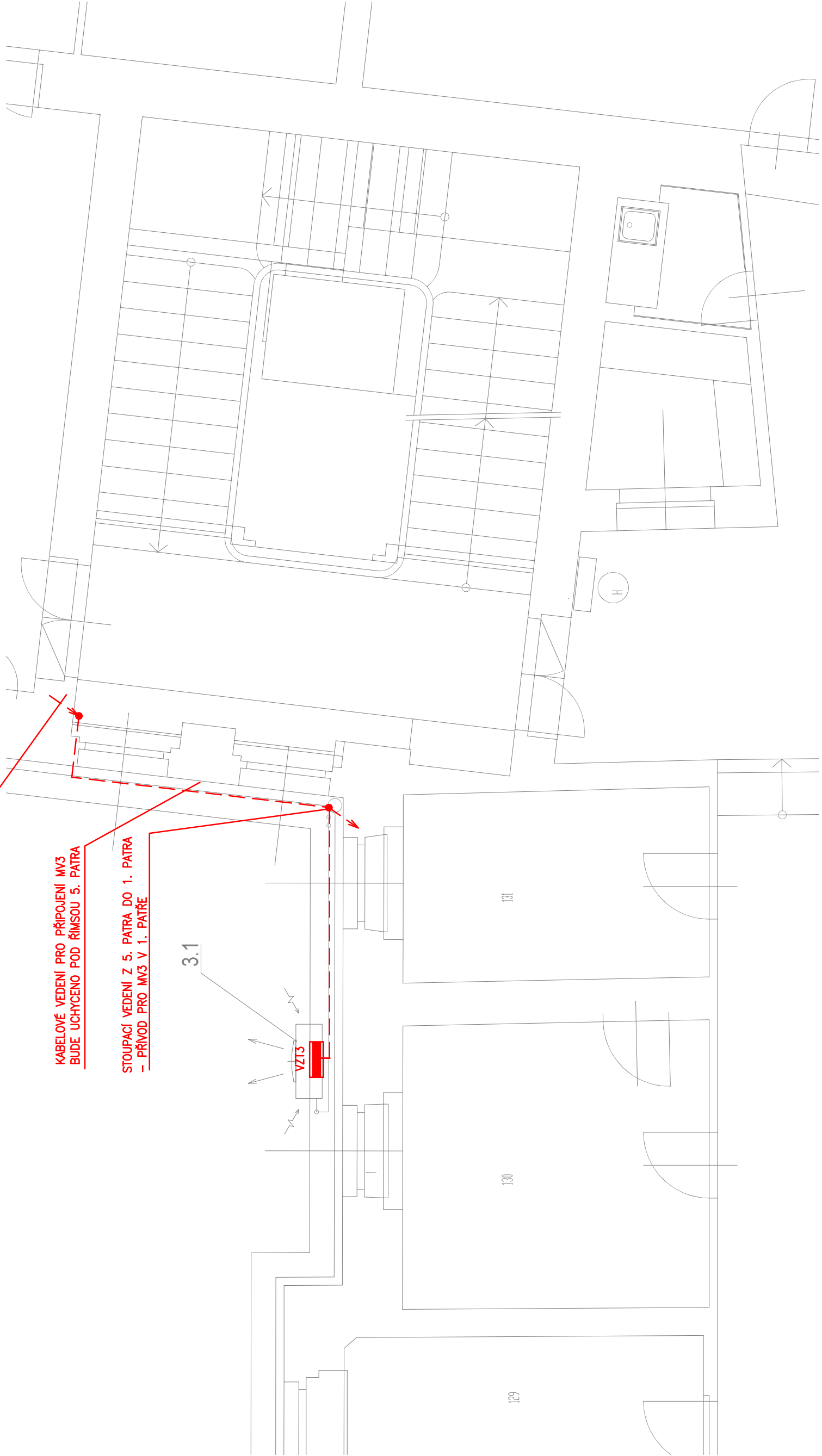


STOUPACÍ VEDENÍ Z 5. PATRA DO 5. PATRA
- PŘÍVOD PRO M3 V 1. PATŘE

KABELOVÉ VEDENÍ PRO PŘÍPOJENÍ M3
BUDE ULOŽENO POD ŘÍMSOU 5. PATRA

STOUPACÍ VEDENÍ Z 5. PATRA DO 1. PATRA
- PŘÍVOD PRO M3 V 1. PATŘE



ROZDĚLOVÁČ A SÉRIÁČ V KOTELNĚ
KABEL JTYT-J 4x1 ULOŽENÝ V EL. TRUBE 20 mm NA PORCHU
- KOMUNIKAČNÍ PŘÍVOD Z R. MĚR V SUTERÉNU
PRO ROZDĚLOVÁČ A SÉRIÁČ V KOTELNĚ

KABEL JTYT-J 4x1 ULOŽENÝ V EL. LÍSTĚ LHO 20x20H NA PORCHU
- PŘÍVOD Z R. MĚR V SUTERÉNU PRO VENKOVNÍ ČÍSLO SV

Rozvodná soustava : AC 3NPE stádoavá 400/230 V TN-S

Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím :
- Izolací živých částí dle ESN 33 2000-4-41 ed. 2, čl. 411.1 - položka A
- automatickým odpojením od zdroje dle ESN 33 2000-4-41 ed. 2, čl. 411.3.2
ochrana při poruše - s doplňkovou ochranou proudovým chráncem 30 mA
dle ESN 33 2000-4-41 ed. 2, čl. 411.3.3

ČÁST PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	ZODPOV. PROJEKTANT	HIP	ACOPROJEKT PRAHA s.r.o.
D.1.4.4.b - VÝKRESOVÁ ČÁST	VLADIMÍR BARTA	Ing. B. PRKOPOVA	VE SMEČKÁCH 33, 110 00 PRAHA 1
INVESTOR : SZIF, Ve Smečkách 33, PRAHA 1	STAV. ÚRAD : PRAHA 1		TEL. : 224 217 148
MĚSTO, ÚRAD PRAHA 1			PO : 25096524
			PO : 0223398524
AKCE :	SUTERÉN 002 - STAVEBNÍ ÚPRAVY ČÁSTI SUTERÉNNÍCH		
MĚSTO :	PROSTOR OBJEKTU ZA ÚČELEM ZMĚNY UŽÍVÁNÍ		
STAVBY :	Z RESTAURACE NA JEDNACÍ A SKLADOVÉ PROSTORY SZIF		
OBSAH :	SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		
	PUDORYS 1.PATRA		
			STUPEN : EPS
			DATAUM : 04/2019
			TERMIN : 444
			ZAK. ČÍSLO :
			ARCH. ČÍSLO :
			MĚŘÍTKO : ČÍSLO VÝKRESU : 150
			6

PROSTOR DVORA