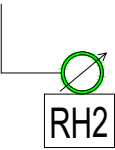
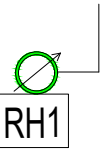


TS MCEV

Analyzátor sítě	číslo měřiče: 228
Popis měření:	Patní měření - stáje, hightech, dřev. pav.
Umístění:	Rozvaděč "RH1"
Popis místnosti:	Rozvodna NN
Budova:	TS MCEV



Analyzátor sítě	číslo měřiče: 227
Popis měření:	Patní měření MCEV II
Umístění:	Rozvaděč "RH2"
Popis místnosti:	Rozvodna NN
Budova:	TS MCEV

Legenda značek:

Čísla měřičů dle tabulky "Smart Campus– sumární tabulka měřičů"

- vodoměr
- plynoměr
- elektroměr/analyzátor sítě
- měřič tepla

R

RH1 rozvaděč

RS1.3

± 0,000 =281,90 m n.m. Bpv m n. m. Bpv

TABULKA ZMĚN			
REVIZE	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL
-	-	./.2017	-
REVIZE	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL
REVIZE	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL

NÁZEV STAVBY ČZU Praha, TS MCEV			
------------------------------------	--	--	--

HLAVNÍ PROJEKTANT	ARCHITEKT	PROJEKTANT	VYPRACOVAL Jan Řasa				
OBJEDNATEL ČESKÁ ZEMĚDĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE , KAMÝČKÁ č.p. 129, 165 00 PRAHA 6 - SUCHDOL, IČ: 60460709				STUPEŇ DPS	DATUM 07/2023		
STAVEBNÍ OBJEKT ČZU Praha, TS MCEV		ČÁST Měření a regulace		MĚŘITKO -	FORMÁT A4 2 x A4		
NÁZEV VÝKRESU Topologické schéma měřičů energií				ARCHIVNÍ ČÍSLO		ČÍSLO ZAKÁZKY	
				ČÍSLO VÝKRESU D.26.4.d.3		REVIZE 00	

TENTO DOKUMENT JE MAJETKEM SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATELIÉR s.r.o. , BEZ PÍSEMNÉHO SVOLENÍ ODPOVĚDNÉHO ZÁSTUPCE FIRMY ATELIÉR CHVÁLEK s.r.o. NESMÍ BÝT DOKUMENT KOPÍROVÁN, POUŽIT NEBO PŘEDÁN TŘETÍ OSOBOU K DALŠÍMU POUŽITÍ