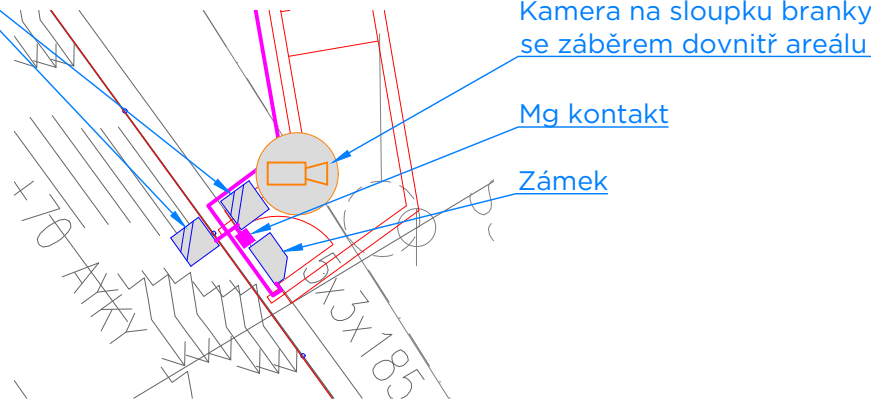


LEGENDA

- BEZKONTAKTNÍ ČTEČKA KARET V ANTIVANDAL PROVEDENÍ
- ELEKTROMECHANICKÝ SAMOZAMYKACÍ ZÁMEK
- TRASA SLP ROZVODU
- KAMERA V PROVEDENÍ MINIDOME

DETAIL 1:100



2x čtečka karet z obou stran branky

Kamera na sloupku branky se záběrem dovnitř areálu

Mg kontakt

Zámek

Vstup do budovy 12 do 1.PP
dále navazuje výkres Půdorys 1.NP
Utěsnit systémovou prostupkou

2x FTP Cat.5E outdoor - čtečky
1x UTP Cat.5E outdoor - mg kontakt
1x 2x1,5 flexi - k zámku
1x UTP Cat.6 outdoor - kamera
/ 2x PEØ40mm v terénu
v písk.loži tl.15cm
Krytí min.0,6m, výstr.fólie

PŘF, KOTLÁŘSKÁ 2

VÝBUDOVÁNÍ VSTUPU DO AREÁLU Z UL. VEVERÍ

BRNO-MĚSTO, ČESKÁ REPUBLIKA

Investor	MASARYKOVA UNIVERZITA
Generální projektant	AiD team a.s.
Hl. inženýr projektu	Ing. arch. Jiří BABÁNEK
Přímý zpracovatel	Ing. Ondřej TICHÝ

AiD TEAM

Revize	
00	2021 - 04 - 30
01	
02	
03	

Vypracoval	Ing. Ondřej TICHÝ
Ved. projektant	Ing. Ondřej TICHÝ

Číslo zakázky	3482 - 25
Stavba	PRF
Stupeň	DVD
Název PS - SO	D 102 - VÝBUDOVÁNÍ VSTUPU DO AREÁLU Z UL. VEVERÍ
Část	12 - SLABOPROUDÉ ROZVODY

Název výkresu	SITUACE
Datum	2021 - 04 - 30
Formát	2 × A4
Měřítko	1 : 200

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
PRF	DVD	D 102	12	002	00