

8.NP

7.NP

6.NP

5.NP







4.NP

3.NP

2.NP

1.NP

1.PP

	bezkontaktní kartová čtečka systému ACS
	řídící jednotka systému ACS včetně propojovací krabice se svorkovnicí
	centrální jednotka systému ACS
	elektromechanický nebo elektromagnetický zámek
	zšohovaný hliďaný napájecí zdroj ACS
	dvěřní komunikátor



KOOPERACE VE SPEC. PROFESI D.1.4.7 - SLABOPROUDÉ ROZVODY			EI-PROJEKT s.r.o.
			Nemanický 440/14,
ZODP. INŽENÝR PROJEKTU	VEDOUČÍ PROJEKTU	ZPRACOVAV.	370 10 České Budějovice
Jiřka Marková	Jiřka Marková	Lukáš Jaroš	tel. +20 387 018 150
			info@eiprojekt.cz

Peřák & partner, s.r.o., autor návrhu, projektu. Tento výkres požívá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený jsou majetkem autora, společnosti Peřák & partner, s.r.o. Tento výkres nesmí být, výjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen, používán a žádným jiným způsobem nerespekujícím ustanovení zákona č. 121/2000 Sb. nebo dohodu stavebníka a autora poskytnut žádně třetí osobě.

AUTOR		VEDOUcí PRoJEKTU		VYPRAcOVAL		KONTROLA	
prof. Ing. arch. Petr Peřák		Ing. arch. David Valáš					
PELČÁK A PARTNER ARCHITECTI							
STAVEBNÍ: UNIVERZITA JANA EVANGELISTY PURNKOVÉ V OŠTÍ nad LABEM Předměstí 1 Ústí nad Labem 450 96 Česká republika				MÍSTO STAVBY: Kampus LÚEP Předměstí 1 400 96 Ústí nad Labem			
NÁZEV ZÁKADY:							
CENTRUM PŘÍRODOVĚDNÝCH A TECHNICKÝCH OBORŮ (CPTO) a. č. 1355/13550/1992/2020							
STUPNĚ PROJEKTOVÉHO DOKUMENTACE							
DOCUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY							
OBJEKT							
SOUBOR OBJEKTŮ							
ČÁST PROJEKTU							
D.1.4.7 - SLABODPŘÍRODNĚ ROZVODY							
DOCUMENT - VÝKRES:							
BLOKOVÉ SCHÉMA ACMS							
ČÍSLO VÝKRESU:						REVIZE:	
D.1.4.7.b.36							