



Poznámky

- Výkresová příloha není určena pro realizaci stavby. Před zahájením prací zhotovitel vypracuje dodavatelskou dokumentaci a předloží ke schválení.
- Pažici konstrukce je navržena jako záporová stěna, kotvená v jedné úrovni. Pažení je odsazeno od objektu pro možnost provedení rubové drenáže.
- Po dokončení betonáže stropní desky nad PP a realizaci rubové drenáže bude současně s provedením zásypu pažení demontováno. Pro možnost vytažení zápor je nutno učinit příslušná opatření při jejich realizaci.
- Před zahájením prací je třeba stanovit přesnou polohu stávajících inženýrských sítí na základě vytyčení jejich správcí a sítě v prostoru anglického dvorku (SV roh objektu) přeložit. V případě kolize sítě s kotvami (nepředpokládá se) je nutno upravit sklon kotev.
- Figury výkopů jsou znázorněny pro celkovou koordinaci, pro výkopové práce je závazný výkres výkopů ve stavební části PD. Dočasné odvodnění stavební jámy zajistí zhotovitel dle místních podmínek.
- Vytyčení pažení bude provedeno odpovědným geodetem dle vytyčovací dokumentace stavby.

±0,000 = 175,800
Souřadný systém: JTSK
Výškový systém: BpV

KOOPERACE VE SPEC. PROFESI D.1.2 - STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ČÁST			VIN Consult s.r.o. Jeremenkova 763/88, Praha 4
ZOOP. INŽENÝR PROJEKTU	VEDOUcí PROJEKTU	VYPRACOVAL	Číslo zakázky: 52915-1.1
Ing. Michal Svoboda	Ing. Vladimír Vančík, CSc.	Ing. Vít Chocholoušek	tel.: 241 104 010
			e-mail: vin@vinconsult.cz

PELČÁK & PARTNER inženýrská projektová kancelář			
Pečák a partner, s.r.o., autor návrhu, projektu. Tento výkres používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený jsou majetkem autora, společnosti Pečák a partner, s.r.o. Tento výkres není kopií, výkres zřejmě odlišný, pro něj byl pořízen, použitelný a žádným jiným způsobem nerespektujícím ustanovení zákona č. 121/2000 Sb. mělo být stavebníka a autora poskytnut dle této cesty.			
AUTOR:	VEDOUcí PROJEKTU:	VYPRACOVAL:	KONTROLA:
prof. Ing. arch. Petr Pelčák	Ing. arch. David Vahala		
STAVEBNÍK: UNIVERZITA JANA EVANGELISTY PŮRKYNE V ÚSTÍ NAD LABEM Pasturova 1 Ústí nad Labem 400 96 Česká republika		MÍSTO STAVBY: Kampus UJEP Pasturova 1 400 96 Ústí nad Labem	

NÁZEV ZAKÁZKY:
CENTRUM PŘÍRODOVĚDNÝCH A TECHNICKÝCH OBORŮ (CPTO)
Id. č. EDS: 133D21W02203
STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
OBJEKT:
SOUBOR OBJEKTŮ
ČÁST - PROFESE:
D.1.2 - STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ČÁST
DOKUMENT - VÝKRES:
PAŽENÍ STAVEBNÍ JÁMY

ČÍSLO ZAKÁZKY: 116
DATUM: prosinec 2016
MĚŘÍTKO: 1:200
PÁŘE:
ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE
D.1.2 - b.-1