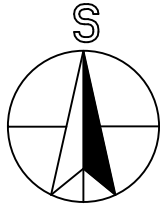


- LEGENDA SÍTÍ STÁVAJÍCÍ:**
- — VODOVOD (Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.)
 - — KANALIZACE GRAVITAČNÍ - BEZ ROZLIŠENÍ (Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.)
 - — NADZEMNÍ VN do 35kV (ČEZ Distribuce, a.s.)
 - — PODZEMNÍ METALICKÉ/OPTICKÉ VEDENÍ (CETIN, a.s.)
 - — PODZEMNÍ NN (CETIN, a.s.)
 - — PODZEMNÍ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (Služby města Pardubic a.s.)
 - — PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ (EDERA Group a.s.)
 - — PAPRSKY RADIORELÉOVÝCH SPOJŮ (České Radiokomunikace a.s.)
 - PAPRSEK Č. 1 PROCHÁZÍ NAD ŘEŠENÝM POZEMKEM Č. ST. 2/2 V NEDOTČENÉ ČÁSTI STAVBOU VE VÝŠCE CCA 245 m n.m.
 - STAVEBNÍM ZÁMĚREM ANI SAMOTNOU REALIZACÍ NEDOJDE K NARUŠENÍ PAPRSKŮ

- LEGENDA:**
- ŘEŠENÁ ČÁST STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU Č.P. 3 - REKONSTRUKCE STŘECHY
 - STÁVAJÍCÍ OBJEKT Č.P. 3

- LEGENDA OSTATNÍ:**
- HRANICE POZEMKŮ
 - HRANICE OBJEKTŮ
 - 3898 ČÍSLO POZEMKU
 - HRANICE POZEMKŮ VE VLASTNICTVÍ/HOSPODAŘENÍ INVESTORA
 - HRANICE ZÁMECKÉHO AREÁLU
 - TRAFOSTANICE ZDĚNÁ (ČEZ Distribuce, a.s.)
 - PODZEMNÍ HYDRANT (Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.)

- POZNÁMKY:**
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE ŘEŠÍ REKONSTRUKCI STÁVAJÍCÍ ŠIKMÉ STŘECHY (PŘESNÝ ROZSAH VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA):
 - DEMONTÁŽ SKLADBY STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ VČ. SOUVISEJÍCÍCH KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ, NADSTŘEŠNÍCH KONSTRUKCÍ A ZAŘÍZENÍ (VYJMA KONSTRUKCÍ KOMÍNŮ)
 - ÚPRAVA SKLADBY PODLAHY PODSTŘEŠNÍHO PROSTORU
 - VÝMĚNA NAPAĐENÝCH PRVKŮ STŘEŠNÍHO KROVU
 - NOVÁ SKLADBA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ VČ. ZPĚTNÉ MONTÁŽE SOUVISEJÍCÍCH KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ



Vypracoval:		Hlavní inženýr projektu:		<div><div>PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ SPOLEČNOST</div><div>Sinc s.r.o. IČ: 288 14 878 +420 775 124 685 www.sinc.cz</div></div>		
Ing. Vít SAUER		Ing. Jaroslav DVOŘÁK				
Místo stavby: Pardubice, p.č. st. 2/2, k.ú. Pardubice						
Investor: Východočeské muzeum v Pardubicích, Zámek 2, 530 02 Pardubice						
Akce:		ZÁMEK PARDUBICE - REKONSTRUKCE STŘECHY BUDOVY Č. P. 3		Formát:	2× A4	Paré:
Objekt: -				Datum:	06/2025	
				Stupeň:	DPS	
				Zakáz. č.:	240901	
				Měřítko:	1:250	
Výkres:		KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				Č.v.
						C.3