



LEGENDA

- POTRUBÍ UT PŘÍVOD
- POTRUBÍ UT VRAT
- ČLÁNKOVÉ TĚLESO – DEMONTÁŽ
- ČLÁNKOVÉ TĚLESO – MONTÁŽ
- 18/500/110 LITINOVÉ ČLÁNKOVÉ TĚLESO
- 15 /N STÁVAJÍCÍ RADIÁTOROVÝ VENTIL S PŘEDNASTAVENÍM

± 0,000 = 240,36 m n. m. Bpv

<div>NÁZEV STAVBY</div> <div>NPK, a.s., Pardubická nemocnice,</div> <div>Nadzemní koridor</div> <div>Dokumentace k provedení stavby</div>				<div>CHVÁLEK</div> <div>ATELIÉR</div>		
HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. Dalibor Staněk Ing. arch. Martin Chválek, MBA		ARCHITEKT Ing. arch. Martin Chválek, MBA	PROJEKTANT Ing. Radim Prouza	VYPRACOVAL Ing. Radim Prouza	CHVÁLEK ATELIER s.r.o. Kafkova 1064/12 702 00 OSTRAVA	iČO: 05725674 tel.: 595 693 250 email:info@chvalekatelier.cz
OBJEDNATEL Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice				STUPĚŇ DPS	DATUM 04/2024	
STAVEBNÍ OBJEKT SO 01 Spojovací koridor 1			ČÁST D1.01A.4.2 Vytápění		MĚŘÍTKO 1: 75	FORMÁT A4 2 A4
<div>NÁZEV VÝKRESU</div> <div>Půdorys části pavilonu 27</div>					ARCHIVNÍ ČÍSLO 23-033-5	
					ČÍSLO VÝKRESU D1.01A.4.2-04	REVIZE R00
TENTO DOKUMENT JE MAJETKEM SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATELIER s.r.o. , BEZ PÍSEMNÉHO SVOLENÍ ODPOVĚDNÉHO ZÁSTUPCE FIRMY CHVÁLEK ATELIER s.r.o. NESMÍ BÝT DOKUMENT KOPÍROVÁN, POUŽIT NEBO PŘEDÁN TŘETÍ OSOBOU K DALŠÍMU POUŽITÍ						