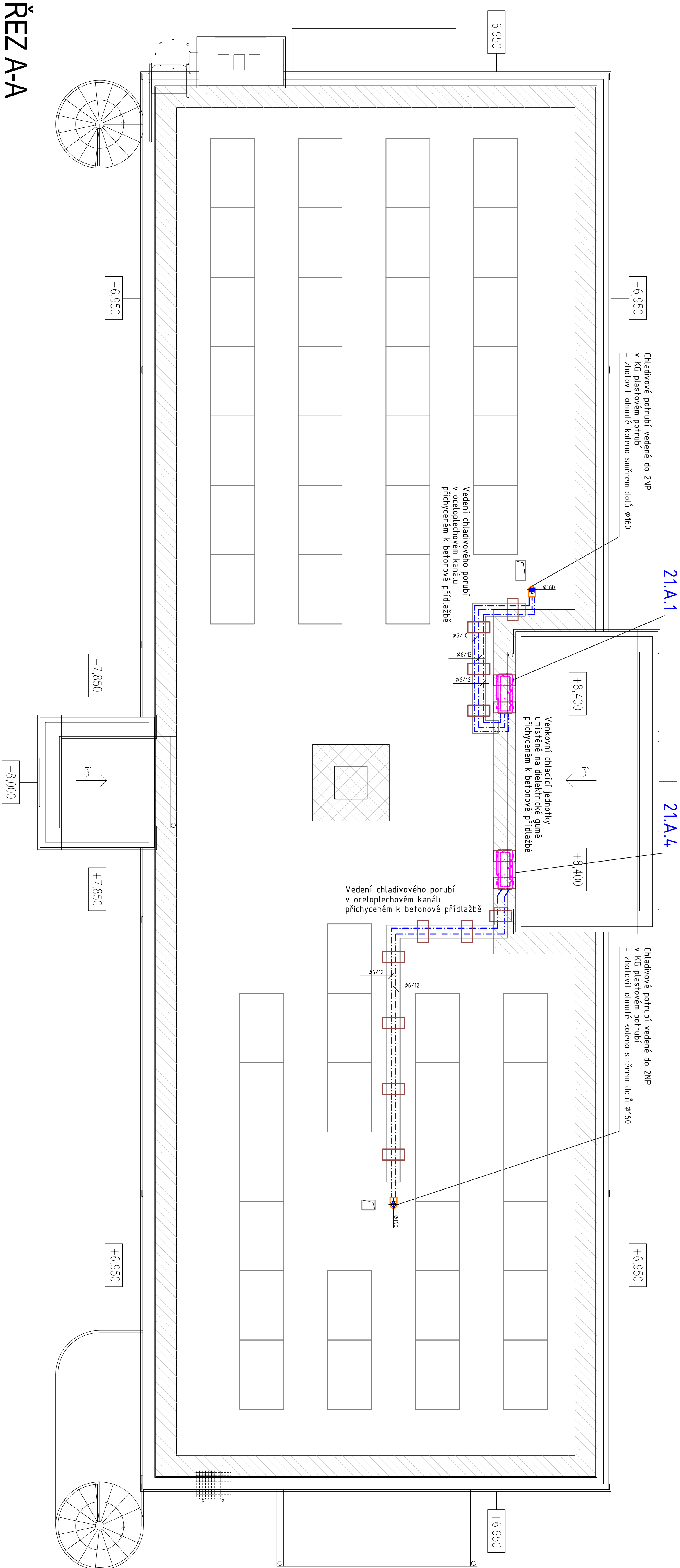
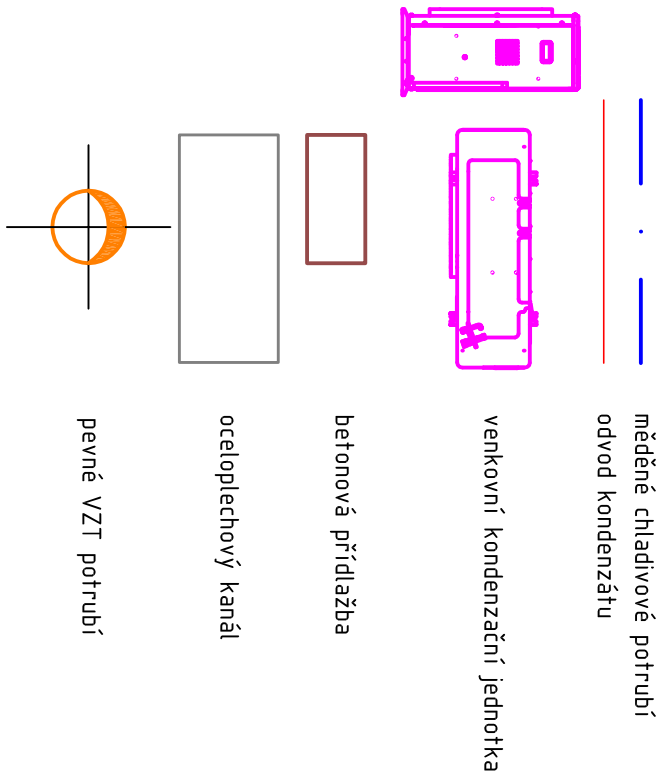


PŮDORYS STŘECHY



- POZNÁMKY:**
- Všechny potrubí potřeby odříznout konstrukcem musí být dodány a doměřeny požárním tmelem s požadovanou požární odolností Inaž' třídy - systém M1000X M10.
 - Bočková přívodní potrubí musí být provedeny v požadované vzdálenosti. Musí být použity ucelené potrubí systém Inaž'.
 - Všechny potrubí střechy konstrukcí budou odhroženy a zajištěny proti víření sítěk.
 - Chladivové potrubí je chráněno potrubím s parozábrannou. Minimální tloušťka izolace je 5mm.
 - Chladivové potrubí vedené ze střechy bude vedeno v pravém VZT potrubí, které proleže střechu konstrukcí a proleže střechu ZNP. Ide bude vyvedeno do SIK kastíku, který připraví stavba. Je nutné, aby stavba zajistila opatření proti zatékání vody střechu střechou, jak hydroizolace, tak i těsnění opatření.
 - Každé potrubí chladivové potrubí bude na začátku a na konci jednotlivých větví označeno štítky, aby bylo jasné, o jaké potrubí se jedná a k čemu patří.
 - Potrubí vedené na střechu bude vedeno v oceloplechovém kanálu, který se osadí k betonovým přídlazbám, které se položí na střechu konstrukcí.
 - Všechny potrubí vedené ve venkovním prostředí bude mít povrchovou úpravu vzhledem k povrchovým vlivům a UV záření.
 - Venkovní jednotky budou osazeny na betonové přídlazbě.
 - Připojení zařízení k rozvaděči zajišťí průřez ELEKTRO.
 - Všechna CHL zařízení musí splňovat platné ČSN a hygienické předpisy i v oblasti hluku.

LEGENDA CHL



±0,000 = STAVEBNÍ ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP

STAVEBNÍK : Město KOSTELEČ NAD ORLICÍ	
SIDLO : PALACKÉHO NÁMĚSTÍ 38, 517 41 KOSTELEČ NAD ORLICÍ	
ZPRACOVATEL PD : Ing. Jiří Urban, IČ 45915156	
SIDLO : DOBRŠOV 66, 54701 MACHOŮ	
ČKAT: 0601554	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PD :	ING. JIŘÍ URBAN
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI :	ING. JIŘÍ KAPLAN
VYHOTOVIL :	ING. PETR SILBERMÄDL
STAVEBNÍ ÚPRAVY č.p. 1154 Kostelec nad Orlicí	
MÍSTO STAVBY : MĚSTSKÁ KNIHOVNA, KRUPKOVA 1154, 517 41 KOSTELEČ NAD ORLICÍ	
PŮDORYS STŘECHY	
ČÁST : D1-1-4-1 - CHLAZENÍ	
MĚŘÍTKO: 1:50	
FORMÁT : 8 x A4	
STUPEŇ : PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ V ROZSAHU PROVED. STAVBY	
TERMIN : 09 / 2018	

ŘEZ A-A