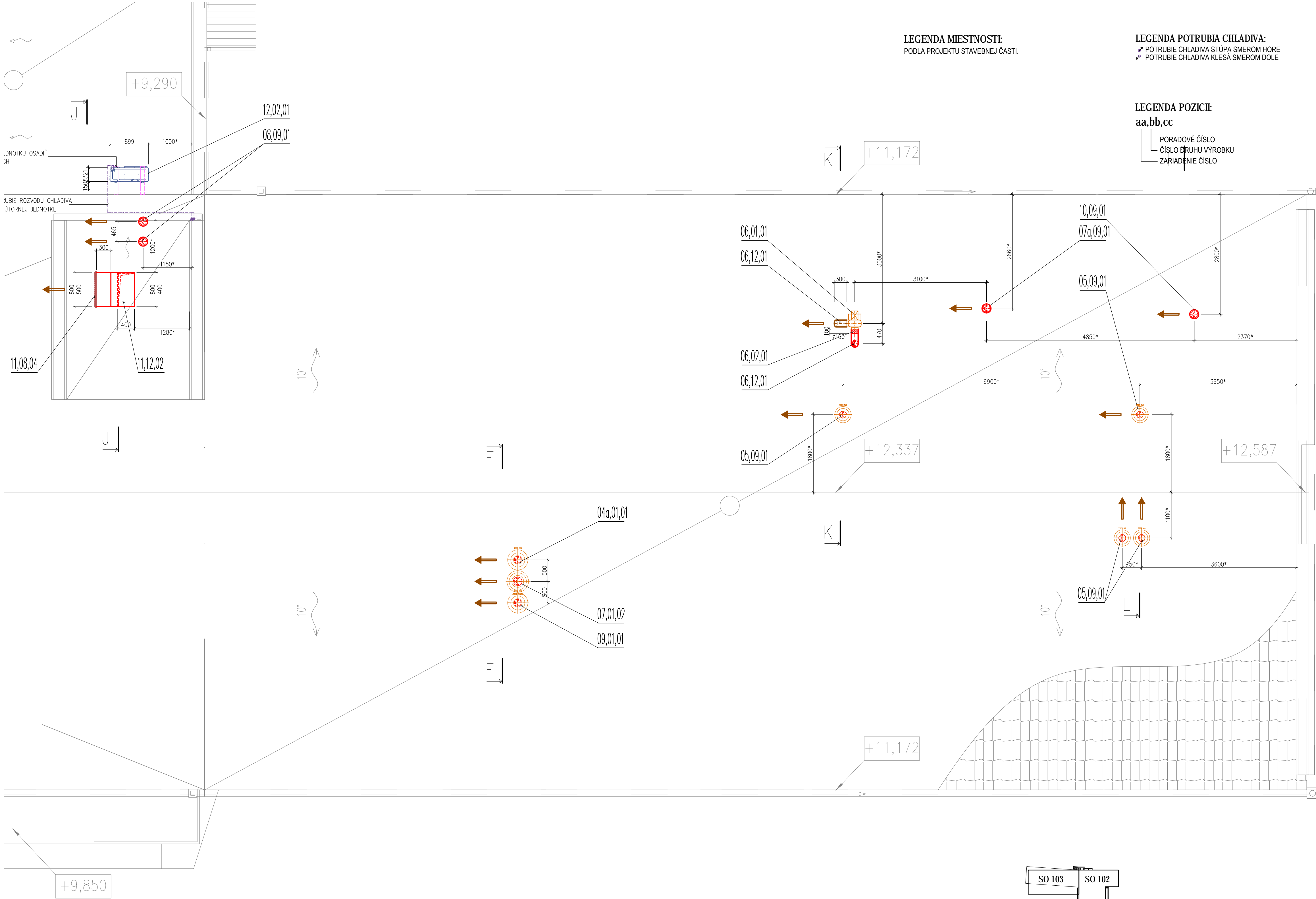


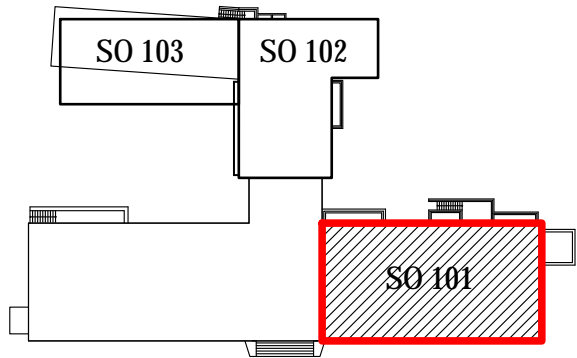
SO 101 - ADMINISTRATÍVNA BUDOVA "PRAVÉ KRÍDLO" - PÔDORYS STRECHY M1:50



PRESNÉ UMIESTNENIE, VÝŠKOVÉ A POLOHOVÉ OSADENIE A UPEVNENIE VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ VČÍTANÉ VZT POTRUBIA SA UPRESNÍ PRED MONTÁŽOU PO ZAMERANÍ STAVEBNÝCH KONŠTRUKCII A PREVEDENÍ KOORDINÁCIE SO VŠETKÝMI DOTKNUTÝMI PROFESIAMI A PO ODSÚHLASENÍ VEDÚCIM PROJEKTANTOM-PREVEDIE ŠEFMONTÉR SPOLOČNE SO STAVBYVEDÚCIM PRÍPADNE S POVERENÝM ZÁSTUPCOM INVESTORA. PRESNÉ ROZMIESTNENIE DISTRIBUČNÝCH PRVKOV SA UPRESNÍ PRED MONTÁŽOU PO KOORDINÁCII S ROZMIESTNENÍM SVIETIDIEL PODĽA POŽIADAVIEK PROJEKTU INTERÉROV. POTRUBNÉ ROZVODY CHLADIVA BUDÚ VEDENÉ V CHODBÁCH A POD, ZASEKANÉ V DRÁŽKACH V STENÁCH ALEBO V INŠTALAČNÝCH LIŠTÁCH PRÍČOM ICH ZAKRYTIE PREVEDIE STAVBA. BETONOVÁ ZÁKLADY A OCELOVÉ KONŠTRUKCIE PRE OSADENIE VONKAJŠÍCH JEDNOTIEK PREVEDIE DODÁVATEĽ STAVEBNEJ ČASŤI VČÍTANIE ZABEZPEČENIA PRÍSTUPU K TÝMTO ZARIADENIAM PRI DODRŽANÍ VŠETKÝCH BEZPEČNOSTNÝCH PREDPISOV. POLOHY NÁPOJENIA PODSTROPNÝCH KLIMATIZAČNÝCH JEDNOTIEK NA ROZVODY CHLADU, ELEKTRICKEJ ENERGIE SA UPRESNIA PRED MONTÁŽOU PODĽA DODANÝCH JEDNOTIEK. V PODHLADOCH A OBKLADOCH SA PREVEDÚ POTREBNÉ PRÍSTUPOVÉ A OBSLUŽNÉ OTVORY, KTORÝCH VELKOSŤ A UMIESTNENIE SA UPRESNÍ PRI MONTÁŽI. UMIESTNENIE OVLÁDAČOV VZDUCHOTECHNICKÝCH A KLIMATIZAČNÝCH ZARIADENÍ SA URČÍ PRED MONTÁŽOU V SPOLUPRÁCI S PROFÉSIU ELI PODĽA POŽIADAVIEK INVESTORA A UŽÍVATEĽA. ODVOD KONDENZÁTU OD REKUPERÁTOROV A CHLADIČOV VZT A KLIMA JEDNOTIEK JE RIEŠENÝ VČÍTANIE PROTIZÁPACHOVÝCH UZÁVEROV V SAMOSTATNEJ PROFESII - ZTI-ZDRAVOTECHNIKA. KÓTY OZNAČENÉ * SÚ PŘIBLIŽNÉ A UPRESNIA SA PRI MONTÁŽI. DLŽKOVÉ ROZMERY POTRUBIA OZNAČENÉ < > SA UPRAVIA PODĽA POTREBY PRI MONTÁŽI. VÝŠKOVÉ OSADENIE VZT ZARIADENIA ALEBO POTRUBIA JE UVAŽOVANÉ OD PODLAHY PRÍSLUŠNEJ MIESTNOSTI. POTRUBNÉ ROZVODY OZNAČENÉ — BUDÚ OPATRENÉ TEPELNOU IZOLÁCIU. POTRUBNÉ ROZVODY OZNAČENÉ — BUDÚ OPATRENÉ PROTIPOŽIARNOU IZOLÁCIU. TEPELNÁ IZOLÁCIA A NÁTERY POTRUBNÝCH ROZVODOV SA PREVEDÚ PODĽA POKYNOV V TS A ZZaR. POTRUBNÉ ROZVODY VZT BUDÚ UPEVNŇOVANÉ NA TYPOVÝCH ZÁVESOCH V ROZOSTUPOCH 2 AŽ 3 m. ROZMIESTNENIE ZÁVESOV SA UPRESNÍ PRI MONTÁŽI PRÍPADNE SA PREVEDÚ POTREBNÉ NOSNÉ KONŠTRUKCIE.

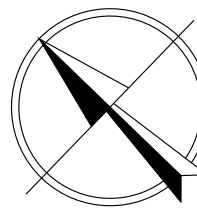
UPOZORNENIE:

VŠETKY TYPY VÝROBKOV A ZARIADENÍ UVEDENÉ VO VÝKRESOVEJ DOKUMENTÁCII SÚ PREZENTOVANÉ Z DÔVODU ŠPECIFIKOVANIA TECHNICKÝCH PARAMETROV A VLASTNOSTI. ALTERNATÍVNE VÝROBKY A ZARIADENIA JE MOŽNÉ POUŽÍŤ PRI DODRŽANÍ EKIVALENTNÝCH TECHNICKÝCH PARAMETROV A VLASTNOSTI IBA PO ODSÚHLASENÍ PROJEKTANTOM VZT. PROJEKT DRS RIEŠI KONCEPCIU, FUNKČNÉ A DISPOZIČNÉ VZŤAHY, DIMENZIE POTRUBNÝCH ROZVODOV VELKOSŤI DISTRIBUČNÝCH PRVKOV A POD. PRÍČOM NENAHRÁDZA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU DODÁVATEĽA STAVBY. PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE SPRACOVANÁ PODĽA AKTUÁLNYCH PODKLADOV VÝROBKOV A ZARIADENÍ V ČASE SPRACOVANIA PROJEKTU



SO 101 - ADMINISTRATÍVNA BUDOVA, "PRAVÉ KRÍDLO"
SO 102 - ADMINISTRATÍVNA BUDOVA, "ZADNÉ KRÍDLO"
SO 103 - ADMINISTRATÍVNA BUDOVA, "PRÍSTAVBA"

±0,000=145,92 m n.m.



I S P O inžinierske stavby				
Slovenská 86, 080 01 Prešov				
Tel.: 051/7723 107, 723 098, Fax: 051/7710 513				
VED. PROJEKTANT:	ZOD. PROJEKTANT:	PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	PREDSEDA SPOLOČNOSTI:
ING. OCHOTNICKÝ	Peter MARUŠA	Peter MARUŠA	Ing. Peter MARUŠA	ING. ANTOL
KRAJ :	PREŠOVSKÝ			DÁTUM :
OBJEDNÁVATEĽ :	MINISTERSTVO VNÚTRA SR, PRIBNOVA 2, 812 72 BRATISLAVA			12/2011
STAVBA :	VRANOV NAD TOPLOU OR PZ,			PROFESIA :
	REKONŠTRUKCIA BUDOVY PRE POTREBY OR			VZT
OBJEKT:	SO 101 - ADMINISTRATÍVNA BUDOVA, "PRAVÉ KRÍDLO"			STUPEŇ :
OBSAH:	PÔDORYS STRECHY			DRS
				Č. ZÁKAZKY:
				2429/2010
				MIERKA:
				1:50
				Č. PRÍLOHY:
				Č. SÚPRAVY:
				07