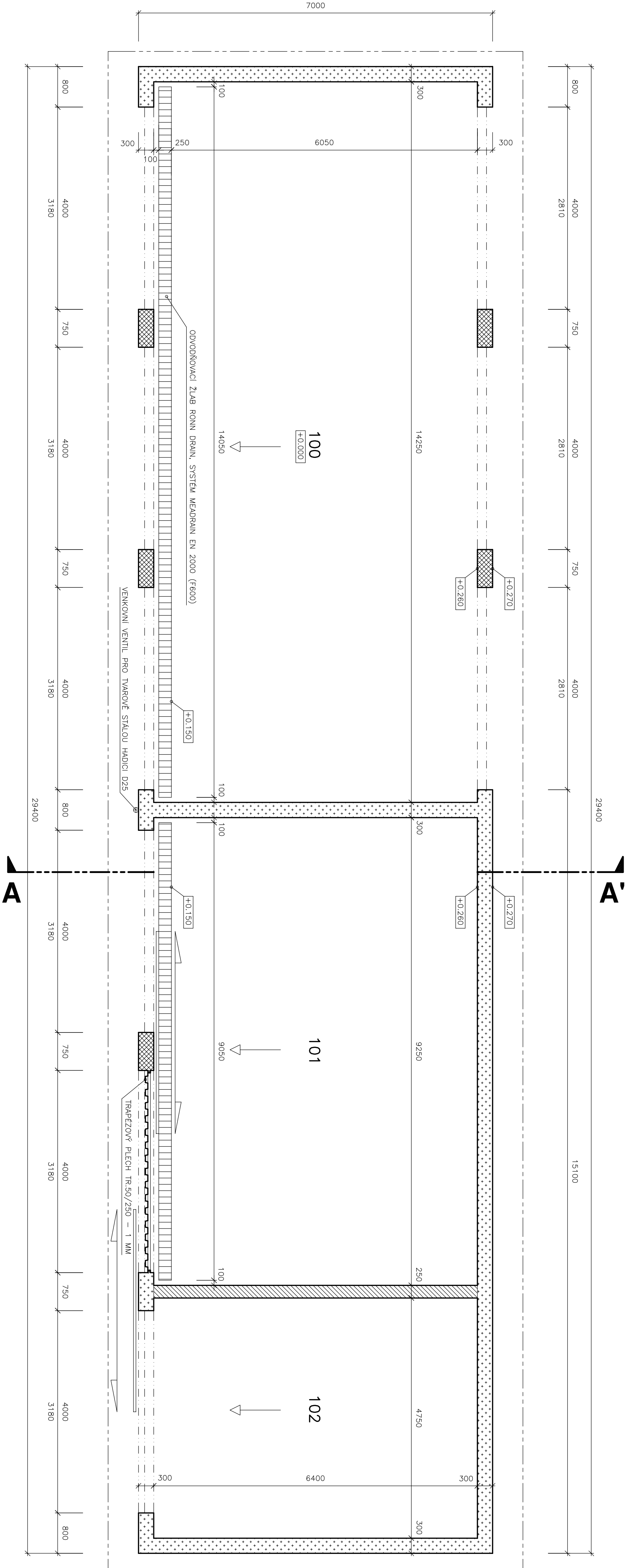


PŮDORYS:



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

Č.M.	ÚČEL, MÍSTNOST	PLOCHA	PODLAHY	KČD	STĚNY	STROPY	VNITŘNÍ OSĚTL.
100	SKLAD 1	91,20 M2	ZVUKOVÝ POKRCH	P1	OM. VÁP. ŠTUK.		100 LX
101	SKLAD 2	59,20 M2	ZVUKOVÝ POKRCH	P1	OM. VÁP. ŠTUK.		100 LX
102	SKLAD 3	30,40 M2	ZVUKOVÝ POKRCH	P1	OM. VÁP. ŠTUK.		100 LX

LEGENDA HMOT:

	STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE		PROSTÝ BETON
	KERAMICKÉ TVARNICE TL. 300 MM		ŠTERKOVÝ PODSTP
	KERAMICKÉ TVARNICE TL. 250 MM		NASTRANÁ HUTNĚNÁ ZEMINA
	TVARNICE ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ TL. 300 MM (VYPLNĚNO BETONOVOU SMĚSÍ S VÝZTUŽÍ)		ROSTLÝ TERÉN
	ŽELEZOBETON		

POZNÁMKA:

- POJEZDOVÝ ODVODNĚVACÍ ŽLAB TVOŘÍ ZACHYTNOU NEPROPUSTNOU HAVARIJNÍ JIMKU BEZ OPRARDU
- ZDĚNÉ STĚNY ZAKONČENÝ ŽB. MONOLITICKÝM VÝNCEM 300/250 MM Z BETONU C20/25 XC1 (VÝZTUŽ: R18 V ROZCÍCH, TRÁNKINY R8 PO 200 MM, KRYTÍ 25 MM)
- VÝPLŇ PILÍŘŮ Z TVARNIC ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ TVOŘÍ BETON C20/25 XC1 (VÝZTUŽ: R18 V ROZCÍCH, TRÁNKINY R8 PO 150 MM, KRYTÍ 20 MM)
- STĚNOVÝ VÝPLŇ MEZI VÁNY TVOŘÍ TRAPEZOVÝ PLECH TR50/250 – 1 MM, KOTVENÝ DO RÁMU Z JAKLU 50/50
- STĚNOVÝ VÝPLŇ MEZI VÁNY TVOŘÍ TRAPEZOVÝ PLECH TR50/250 – 1 MM, KOTVENÝ DO RÁMU Z JAKLU 50/50
- PODLE KOVOVÁ VÁRA JEDNOKRÍDLÁ, POSLUVNÁ PO HORNÍ LŽIŽNĚ KOTVENÉ DO OCELOVÝCH VALCOVANÝCH PROFILŮ 2X 1240
- SKLADBY NOSNÉ KONSTRUKCE STŘECH VIZ. D.1.1E
- SKLADBY KONSTRUKCE VIZ. D.1.1G

+0.000 = 426.480 M N.M.

ING. OLDŘICH HLÍZA, NÁCHODSKÁ 162, TRUTNOV 54103			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. OLDŘICH HLÍZA	DATA:	06/2016
VYPRACOVAL:	ING. OLDŘICH HLÍZA	MĚRITKO:	1:50
INVESTOR:	MĚSTO TRUTNOV SLOVANSKÉ NÁMĚSTÍ 165, TRUTNOV 54116	FORMÁT:	BX A4
AKCE:	ROZŠŘENÍ SÍŘENÉHO DVORA TRUTNOV – DSM	ČÍSLO ZAKÁZKY:	003/2016
VYKRES:	PŮDORYS	STUPEŇ PD:	DŘ A DSP
		D.1.1C	