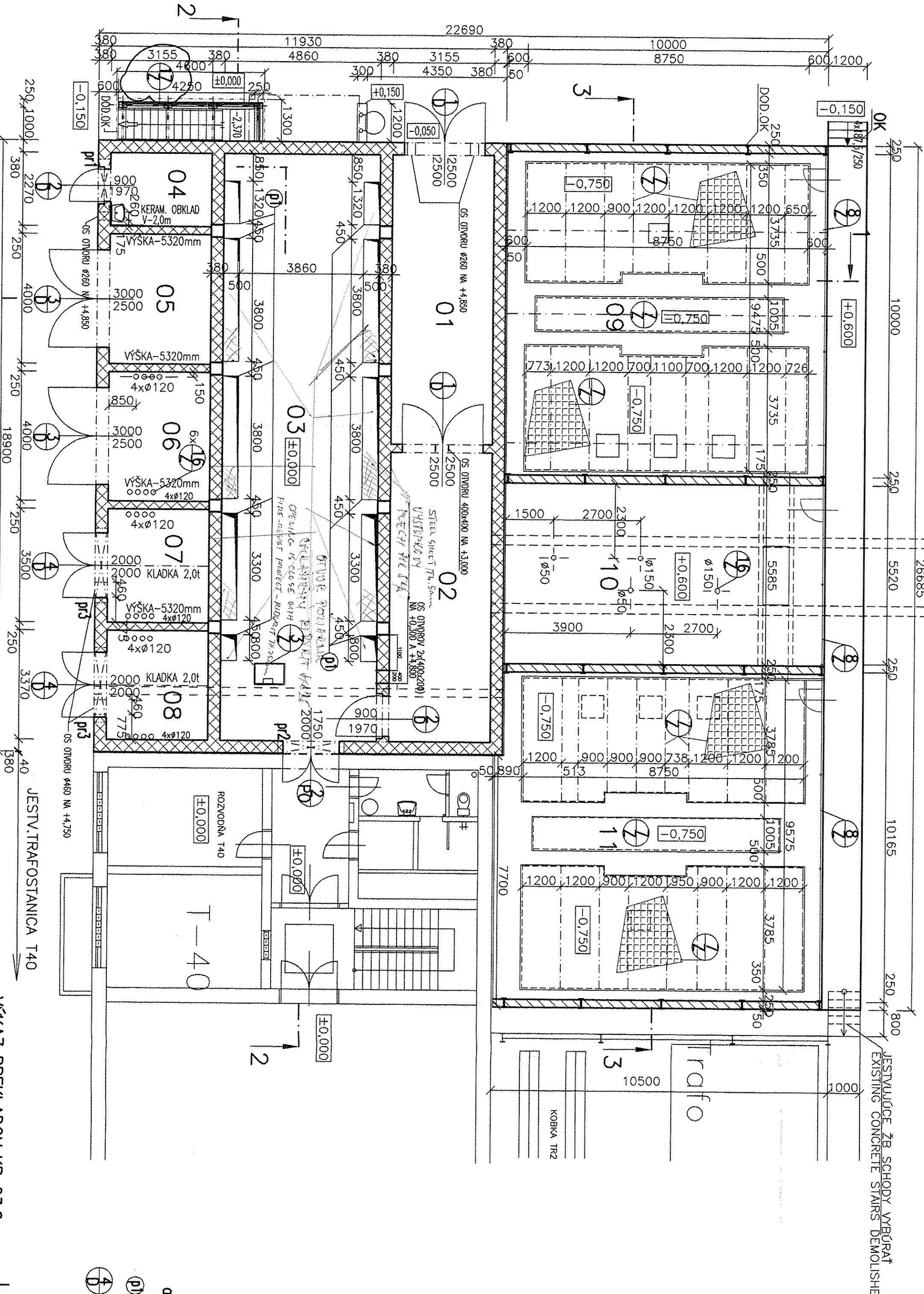





PÔDORYS ±0,000/PLANE



SPRACOVANÝ V ČASTI –VONKAJŠÍ KANÁL
MANIPULATED IN ELEMENT –EXTERNAL CHANNEL



	adha nosonka	sweltest dinwru	pedet piedette	pedet celchom piersa total
pr1	1200	900	6	12
pr2	2100	1750	6	6
pr3	2300	2000	6	6

	MURIVO Z TEHL POROTHERM NA MVC 100 BRICK MASONRY FROM POROTHERM
	JEŠTĚJŠÍ KONSTRUKCE EXISTING CONSTRUCTION
	POROPORST POROSITRAUF

Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLŇOCHA	POVrchOVÁ ÚPRAVA	POZNÁMKA
NO	PURPOSE OF ROOMS	AREA m ²	SURFACE FINISH	NOTES
01	KOMPENSAČNÁ	28,25m ²	STĚN SURFACES	STŘEŠNÍ CEILING
02	WOKAPADLOVA ROZVOJNA LOW VOLTAGE ROOM	28,25m ²	PAR CEM. OMIE TA PLASTER CALC-CEM	
03	ELEKTROPODOVNA ELECTRICAL ROOM	88,16m ²	PAR CEM. OMIE TA PLASTER CALC-CEM	
04	BATERIE ROOM	7,16m ²	KRYSLINOZDROBNÝ NATER - V 20mm	RANILLA
05	REZERVA	12,60m ²	PAR CEM. OMIE TA PLASTER CALC-CEM	RANILLA
06	TRANSFORMATOR	12,60m ²	PAR CEM. OMIE TA PLASTER CALC-CEM	RANILLA
07	CHLADNÝ - LIMTING REACTOR I	11,00m ²	PAR CEM. OMIE TA PLASTER CALC-CEM	RANILLA
08	CHLADNÝ - LIMTING REACTOR II	10,60m ²	PAR CEM. OMIE TA PLASTER CALC-CEM	RANILLA
09	TRAO I	84,50m ²	PAR CEM. OMIE TA PLASTER CALC-CEM	
10	TRAO II	55,00m ²	PAR CEM. OMIE TA PLASTER CALC-CEM	
11	TRAO III	84,50m ²	PAR CEM. OMIE TA PLASTER CALC-CEM	

 REFLEX-PRO spol. s r.o.		23.11. 2005 15.08. 2005 Date : 25.07. 2005		ING.PAPANOVA ING.KOSTENSKA Name : ING.KOSTENSKA ING.RACEK Checked:		100% JINÉ 7/72 100% JINÉ 1/72 100% JINÉ 1/72 100% JINÉ 1/72 History file:		B A 0	
 AIR LIQUIDE		Job code: K 70101 Reference: ASU No.9 KOSICE		Scale 1:100 Original format DIN A2		Sheet: --- of --- Sheets		Drawing No.: Rev.	
Air Liquide AGS GmbH		Replices: 79		Title: ROZVODNÁ T80					

±0,000=224,530m.n.m
SPRACOVANÉ POD ZÁKAZKOVÝM ČÍSLOM:158/2004/SO/

Technický úsek

HS HSU

±0,000=224,530m.n.m
SPRACOVANÉ POD ZAKAZKOVÝM ČÍSLOM:158/2004/SO/

SPRACOVANÉ POD ZÁKAZKOVÝM ČÍSLOM:158/2004/SO/