

LEVELS

TOP OF INTERNAL ROADS: 225,000 m.

HORNÁ ÚROVEŇ VNÚTORNÝCH CIEŤ 225.00n.m.

TOP OF FOUNDATION: 225,10m

HORNÁ ÚROVEN ZAKLADOV 2'25, 1um

BOTTOM OF STEEL STRUCTURE: 225
ECONOMY GRAVEL ON 225 15cm to 00

POLOŽKA Č.	PROFIL	POČET KUSOV	DLŽKA KS./mm	DLŽKA CELKOM./mm	HMOTNOST KG/m	HMOTNOST SPOLU/KG
1	PLECH 200x20 mm	1	8710,3	8710,3	31,4	273,49
2	DELIVERED BY ALAGS TECHNOLOGICKÁ DODÁVKA					
3	UČ. 80	48	650	31200	7,04	219,65
4	Ø PLECH 120x8	96	112	10,75	7,54	81,07
5	Ø PLECH 190x6	48	42	2016	8,95	18,04
6	Ø PLECH 170x170x3	24	702	r. š. 450	254,34	254,34
7	UČ. 65	8	1500	12000	5,9	70,8
8	Ø PLECH 120x8	8	120	960	7,54	7,2
HMOTNOST CELKOM V KG						924,59



VÝKAZ MATERIÁLU:
MATERIAL SPECIFICATION

FREE GABLE FOR CONSTRUCTION

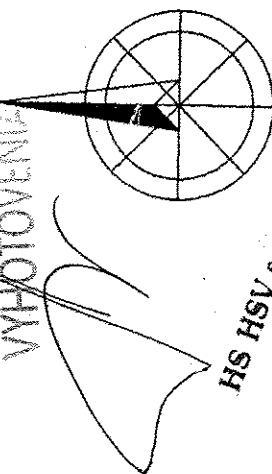
Ra 27.04.05

$\pm 0,000=225,15$ m n.m. Jadran

PROJEKT PRE REALIZÁCIU STAVBY SPRACOVANÝ POD Z.Č. 3821.2.003.AS-08

			
C	27.04.2005	HUZVAR	ING. PAVLICKO
B	11.04.2005	HUZVAR	ING. PAVLICKO
A	31.03.2005	HUZVAR	ING. PAVLICKO
Rev.	Date :	Name :	Checked :
		History file :	
Job code: K700101		Scale 1:25	
Reference: ASU No. 9 KOSICE		Original format DIN A2	
Title: UNIT 7 - FRONT END		Sheet: 006 of 010 Sheets	
SD 003 PRIPRAVA VZDUCHU		Drawing No.:	
003 AIR PREPARATION		792 87456	
DETAIL SABLONY ZR2/DETAIL TEMPLATE ZR 2/		Rev. C	
Replaces: 79			
Replaced by: 79			

PROJEKT SKUTOČNOSTI
SEVERNÍ



HS HSV s.r.o. KOŠICE
Technický úsek