



PODLAŽI	PODLAŽI OZNAČENÍ	HR	LR - ÚPŘESNOSTI PODLAŽÍ	FIL	PODLAŽÍ
CISLO	Strana A	Strana C			PODLAŽÍ
6	3	-	2280	1200	7200
5	2	-	2280	1200	3600
4	1	-	2280	1200	0
3	-	0	2280	1200	-1350
2	-1	-	2280	1200	-3450
1	-	-2	2280	1200	-4400

* = HLAVNÍ STANICE

VÝŠKA HORNÍHO PŘEJEZDU	3500
VÝŠKA ZDVIHU	13800
VÝŠKA PROHLUBNĚ	1200
VÝŠKA SACHTY	18300
SRKA SACHTY	1600
HLoubka SACHTY	1930

MAXIMÁLNÍ SILY V MÍSTĚCH KOTVENÍ VODITEK	
CISLA VTAHU:	
T-0007126758	
1	156
2	405
3	27
4	379
5	518
6	464
7	202
8	13
9	225

REAKCE NA STĚNY SACHTY V MÍSTĚ KOTVENÍ VODITEK	
CISLA VTAHU:	
T-0007126758	
JMĚNOVITÁ NOSNOST:	630 kg

Výťahový stroj	
Strana kabiny	Nosnost
Mimo horní	Max Fx car 1,29
	Max Fy car 1,14
	Tx 4,05
	Ty -
Horní-1	Max Fx car 1,29
Horní-2	Max Fy car 1,14
	Max Fx car 1,29
	Max Fy car 1,14
	Tx 1,53
	Ty 0,87
	Max Fx car 1,29
	Max Fy car 1,14

Soutřadnicový systém : JTSK
Výškový systém : BpV
±0,000 = 289,800 m n.m.

KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ
PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245
500 03 HRADEC KRÁLOVÉ



VEDOUcí PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ FABIAN
HLAVNí ARCHITEKT	ING. ARCH. VÁCLAV ČERNÁK
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KONE a.s.
VYPRACOVAL	KONE a.s.
KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ	STAV. ÚŘAD: JIČÍN

OBLASTNí NEMOCNICE JIČÍN
PAVILON PSYCHIATRIE



KANIA a.s., Štálova 80/3, 702 00 Ostrava
tel.: 596 243 487
e-mail: info@kania-strava.cz

NAZEV AKCE :	STUPEŇ	DUR/DSP
NAZEV OBJEKTU :	FORMÁT/POČET STR.	A4/2
SO 01	ČÁST :	...
NAZEV PŘÍLOHY :	Č. ZAK.	23026
	SOUBOR	DWG
	Č. PŘÍLOHY :	23026-DSP-D-2-01.1-V2-03