

LEGENDA MIESTNOSTÍ:

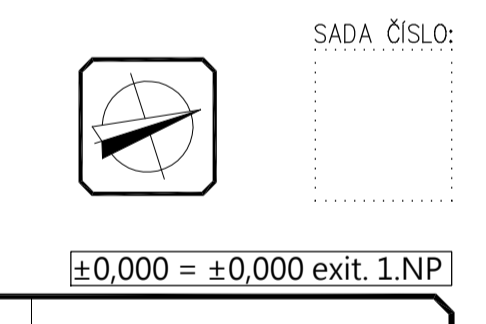
En	Názov Miestnosti	plachová	podlažia	stĺpy	strop	podlážka
101	VÝROBNÁ HALA č. 101	30,65	betónový pater			-
102	VÝROBNÁ HALA č. 102	25,76	betónový pater	bet	okružné kofoly bez demarčáže	trapezový plech
103	VÝROBNÁ HALA č. 103	43,76	betónový pater	stĺpy		-
104	VÝROBNÁ HALA č. 104	138,79	betónový pater			-

LEGENDA STROJOV:

Symbol	Názov stroja	Symbol	Názov stroja
a	výška plynovej úpravy prídavných katalýz	l	ručné delenie materiálu
b	hydraulický zariadenie	m	okružná lis 105
c	bedňača DP 200	n1	výšňobližný lis 101
d	normálne odberné dĺžku	n2	výšňobližný lis 101
e	výšňobližný zariadenie pásu	n3	výšňobližný lis 101
f	trúba	n4	výšňobližný lis 101
g	trúba	n5	výšňobližný lis 101
h	výšňobližný lis 101	n6	výšňobližný lis 101
i	výšňobližný lis 101	n7	výšňobližný lis 101
j	výšňobližný lis 101	n8	výšňobližný lis 101
k	ručné rezacie pracovisko	n9	automaťická delička materiálu K00E 660
		n10	profilová delička
		n11	trúba
		n12	profilová delička
		n13	hlavná žiara na strop
		n14	skanovacia páska
		n15	skanovacia páska široko ústí
		n16	odšľachovač vzduchu
		n17	stĺpový žeriav 500kg
		n18	odšľachovač
		n19	trúba dĺžka
		n20	stĺpy na šípčatene dĺžka

SKLADBY EXISTUJÚCICH KONŠTRUKCIÍ:

Symbol	Opis skladby	Symbol	Opis skladby
S1	existujúci vnútorný plech - demontovať	S2	SKLADBA OKNA
S2	existujúca medera 15cm	S3	SKLADBA STRECHY
S3	existujúca vnútorná kľučka 50-100cm	S4	exist. trapezový plech
		S5	exist. sokliká muriva 12" hr. Učten
		S6	exist. tepelná izolácia 10cm
		S7	exist. trapezový plech



Názov stavby: Zníženie energetickej náročnosti objektu výrobných hál KOMAD spol. s r.o.

Investor: KOMAD spol. s r.o.
Krásno nad Kysucou 023 02, IČO: 31 567 916

Miesto stavby: Krásno nad Kysucou č.p. 6012/58

Stupeň projektu: Projekt pre odhlasovanie stavebných úprav prípr. stavebné povolenie

Autor: ing. arch. Sobčák Jozef

Zodp. projektant: ing. arch. Sobčák Jozef

Kontroloval: ing. arch. Sobčák Jozef

Stavebný objekt: SO 01 - VÝROBNÁ HALA

Názov výkresu: PÓDORYS - existujúci stav

Profesia: KONŠTRUKČIE

Dátum: 11/2017

Mierka: 1:100

Zakázka: 26-10/2017

Číslo výkresu: 02

