

STÁVAJÍCÍ STAV, BOURÁNÍ



LEGENDA MÍSTNOSTI		
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m2
D1:01	CHOBA + SOHDY	35,20
D1:02	UMYVÁRNA	5,30
D1:03	SKLAD	1,20
D1:04	UMYVÁRNA	13,60
D1:05	WC	3,30
D1:06	WC	11,60
D1:07	SKLAD	10,00
D1:08	UČEBNA	51,10
D1:09	DILNA	136,60
D1:10	DILNA	410,20
D1:11	KABINET	22,00
D1:12	SKLAD	8,80
D1:13	KUPELNA	4,80
D1:14	CHOBA	10,20
D1:15	CHOBA	8,10
D1:16	DILNA	45,50
D1:17	CHOBA	4,40
D1:18	KABINET	11,40
D1:19	SKLAD	8,90
D1:20	DILNA	56,80
D1:21	CHOBA + SOHDY	21,60
D1:22	SKLAD	9,90
D1:23	DILNA	56,50
D1:24	DILNA	29,50
D1:25	DILNA	13,60
D1:26	SKLAD	4,50
D1:27	SKLAD	9,90

LEGENDA:

- B** BOURANI KONSTRUKCI, OKEN
- R** REPASE KONSTRUKCI, OKEN


POZNÁMKA:

ROZMĚRY OKEN JSOU UVÁDĚNY Z VNITŘNÍ STRANY

[illegible]

0,000 = STÁV. PODLAHA PŘÍZEMÍ ŠKOLNÍ BUDOVY = 346,70 m.n.m.



 Pracownia architektury	wykonawca	J. Zdzienicki, Ing. P. Roguski, Ing. J. Mielicki, Ing. V. Hornecki		zak. č.
	ověřitel	Ing. Piotr Boguski	Pracownia Arch. i Inżynierstwa z siedzibą w Warszawie 00-611, ul. Piłsudskiego 125	stwierdził
stwierdził	stwierdził	10.01.2018 r.	12/2018 r.	data
Realizacja: zespół energetyczny - S5 szachownica a technická budova B T. G. Masaryka 659/ 570 13 Litomyšl	projektant	Ing. Petr Boudný	12/2018 r.	data
PUDOVÝ PRŮJEM - DILNŮ - STAVAJÍCÍ STAV, BOURÁNÍ objekty	projektant	Ing. Petr Boudný	12/2018 r.	data
Realizace: zespół energetyczny - S5 szachownica a technická budova B T. G. Masaryka 659/ 570 13 Litomyšl	projektant	Ing. Petr Boudný	12/2018 r.	data
PUDOVÝ PRŮJEM - DILNŮ - STAVAJÍCÍ STAV, BOURÁNÍ objekty	projektant	Ing. Petr Boudný	12/2018 r.	data