

předpokládané umístění
instalačního jádra
pouze orientační

stoupačka A1

nové instalační jádro s kanalizací a vodou
přesné umístění bude určeno na stavbě
v místě kde budou umístěny uzavírací ventily budou
nerezová dvířka 400/400 mm
vč. rámečku

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m2	PODLAHA	STĚNY	STROP
1001a	VSTUPNÍ PŘEDSÍŇKA	4,15	DLAŽBA–nová	OBKLAD 2000 mm–nový OMÍTKA–stávající + nový nátěr	SDK –nový NÁTĚR–nový
1001b	SKLAD	8,22	DLAŽBA–nová	OBKLAD 2000 mm–nový OMÍTKA–stávající + nový nátěr	SDK –nový NÁTĚR–nový

CELKEM	12,37
--------	-------

PLOCHA OBKLADU	PLOCHA VÝMALBY VČETNĚ STROPU
PLOCHA OBKLADU místnosti 1001a je 15,32 m2	PLOCHA stěny místnosti 1001a je 4,23 m2
PLOCHA OBKLADU místnosti 1001b je 22,40 m2	PLOCHA stěny místnosti 1001b je 5,30 m2
CELKEM PLOCHA OBKLADU JE 37,72 m2	CELKEM stěny 9,54 m2
DĚLKA UKONČUJÍCÍ LIŠTY místnosti 1001a je 7,66 m	CELKEM strop 12,37 m2
DĚLKA UKONČUJÍCÍ LIŠTY místnosti 1001a je 11,2 m	CELKEM výmalba 21,91 m2
CELKEM DĚLKA UKONČUJÍCÍCH LIŠT 18,86 m	
CELKEM DĚLKA ROHOVÝCH LIŠT 10 m	

- 2

STROPNÍ OSVĚTLENÍ

2

ELEKTRICKÝ VYPÍNAČ

1

ZÁS. NA PAPIROVÉ RUČNÍKY

1

ZASOBNIK NA PAPIR

1

ZASOBNIK NA PAPIROVÉ PYTLIKY

1

PŘÍSAZENÉ OSVĚTLENÍ

1

ELEKTRICKÁ ZASUVKA

1

MYDELNIK

1

EL.OSOUEČ RUKOU

1

ELEKTRICKÝ DVOUVYPÍNAČ

LEGENDA MATERIÁLŮ:

<div></div>	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE	<div></div>	PLYNOSLUKÁTOVÉ KONSTRUKCE
-------------	----------------------	-------------	---------------------------

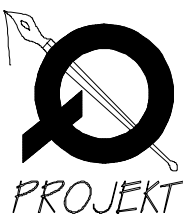
ČÁST A

±0,000 =

m.n.m.

VERZE:

a PARE:



Q PROJEKT
Bohuslava ze Švamberka 8
Praha 4
tel./fax +420 261 216 619
e-mail: qprojekt@ic.cz

GEN.PROJEKTANT :	Ing. Jaroslav Borovička
VYPRACOVAL :	Ing. Jan Macek
INVESTOR :	Středočeský kraj, Krajský úřad, Zborovská 11, Praha 5, 150 21
MÍSTO :	Středočeský kraj, Krajský úřad, Zborovská 11, Praha 5, 150 21
AKCE :	Stavební úpravy WC
obsah výkresu	č. výkresu

NOVÝ STAV - PŮDORYS 1.NP
SKLAD 1001

12a

č. zakázky	formát	A3	datum	03/2020	účel	DPS	.dwg	měřítko	1:25
------------	--------	----	-------	---------	------	-----	------	---------	------