



TABULKA MÍSTNOSTÍ						
ČÍSLO	NÁZEV	[m²]	PODLAHA	STĚNY	STROP	PODHLAD
-3.01	SKLAD	68.30	PVC	OPRAVA O./MALBA	OPRAVA STROPU/MALBA	-
-3.02	CHODBA	12.63	VELKOF. DLAŽBA	OPRAVA O./MALBA+OTĚROVZD. NATĚR DO V.1.5M	OPRAVA OMÍTKY+MALBA	-
-3.03	CHODBA	34.75	VELKOF. DLAŽBA	OPRAVA O./MALBA+OTĚROVZD. NATĚR DO V.1.5M	OPRAVA OMÍTKY+MALBA	-
-3.04	ŠACHTA [V.2000MM]	115.83	-	OPRAVA OMÍTKY+MALBA	OPRAVA OMÍTKY+MALBA	-
-3.05	CHODBA	10.98	PVC	OPRAVA O./MALBA	OPRAVA STROPU/MALBA	-
-3.06	KOTELNA	59.70	-	-	-	-
-3.07	CHODBA	19.47	VELKOF. DLAŽBA	OPRAVA O./MALBA+OTĚROVZD. NATĚR DO V.1.5M	OPRAVA OMÍTKY+MALBA	-
-3.08	SCHODIŠTĚ	25.09	-	-	-	-
-3.09	PŘEDPRACOVNÍ JIHA	19.47	-	-	-	-
-3.10	SCHODIŠTĚ	13.65	VELKOF. DLAŽBA	MALBA	MALBA	-
-3.11	VÝHŘEV	3.92	-	-	-	-
	CELKEM	383.77				

- LEGENDA MATERIÁLŮ**
- NOSNÉ ZDIVO Z BROUŠENÝCH CIHELNÝCH BLOKŮ TL.500mm,
 - VNITŘNÍ ZDIVO Z BROUŠENÝCH CIHELNÝCH BLOKŮ TL. 100,150 A 300mm,
 - ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
 - TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY TL.160mm

objednatel

MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 5

MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 5
NÁM. 14. ŘÍJNA 1381/4
PRAHA 5, PSČ 150 22

SEZNAM PRŮŘEZŮ

PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A KONZULTAČNÍ ORGANIZACE

DESIGN, ENGINEERING AND CONSULTING ORGANIZATION

± 0,000 = 224,67 m n.m.

Bp

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA	HLINZ.PROJEKTU
Ing. arch. T. Brůx	Ing. arch. T. Brůx	Ing. Jan Polívka	Ing. Jan Polívka

ČÍSLO ZAKÁZKY	2-0480-00/20
DOKUMENTACE	DUR-DSP
MĚŘÍTKO	1:100
DATUM	04.2018
POČET FORMÁTŮ	10 A4

ČÍSLO PRŮŘEZU	09
KOD	

ZŠ a MŠ Kořenského, objekt Pod Žvahovem 463/21, PRAHA 5-Hlubočepy-rekonstrukce objektu

SO 110 – Hlavní budova

A00 – Architektonické a stavebně technické řešení

Obsah přílohy

Půdorys 3.PP

DOKUMENTACE LZE UŽÍVAT POUZE VE SMĚRU PŘEDLOŽENÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, O JEJEM ČÁSTI, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINAK ZPŮSOBEM REPRODUKOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOHLASE VÝVOJ DECO PRAHA a.s.