



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
101	ZADŮVĚŘÍ	14,49
102	CHODBA	6,67
103	SKLAD	4,17
104	KANCELÁŘ	13,08
105	UMÝVÁRNA - UČITELE	4,19
106	WC - UČITELE	2,19
107	ŠATNA	17,74
108	UMÝVÁRNA	13,19
109	WC - DĚTI	4,92
110	HERNA	55,32
111	SKLAD	4,64
112	HERNA	36,12
113	KUCHYŇKA	6,98
114	ŠATNA	18,19
115	UMÝVÁRNA	14,39
116	WC - DĚTI	4,70
117	HERNA	54,52
118	SKLAD	6,52
119	HERNA	34,54
120	SKLAD	6,83
121	VÝJEJNA JÍDEL	15,06
122	SKLAD	4,90
123	SCHODISTÉ	7,59

LEGENDA MATERIÁLŮ

	STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	ODIZLOVKA Z GHEL PUNYCH
	KZS POLYSTYREN EPS F 8, 160 mm

POZNÁMKY

- ZATEPLENÍ BUDE PŘEVEDENO POMOCÍ KZS Z POLYSTYRENU š. 160mm
- SOKL A SKLEPY BUDOU ZATEPLENÉ POLYSTYRENNEM XPS š. 120mm
- HYDROIZOLACE U PODSKLEPENÉ ČÁSTI BUDE Z 388 ASFALTOVÝCH PÁSŮ
- HYDROIZOLACE U NEPODSKLEPENÉ ČÁSTI BUDE Z HYDROIZOLAČNÍ STERKY
- VNĚJŠÍ POVRCH BUDE KRYT TENKOVÝSTVOU SILIKONOVOU OMÍTKOU SE SAMOČISTÍCÍM EFEKTEM, BARVU VYBERE INVESTITOR
- BUDE PŘEVEDENO NOVÉ OPLECHOVÁNÍ PARAPETU A ATK Z POZINKOVANÉHO PLECHU
- NOVÉ OKAPY A SVODY BUDOU Z POZINKOVANÉHO PLECHU
- NOVÁ OKNA BUDOU PLASTOVÁ 8mm KOMOROVÁ S ISOL. TROUSKLEM
- POVRCH TERÉNU PO VÝKOPĚCH BUDE UVEDEN DO PŮVODNÍHO STAVU VČETNĚ ZATRAVNĚNÍ DO 1. VZROSTU (SEČENÍ)
- ZPĚTNÉ PLOCHY BUDOU UVEDENÉ DO PŮVODNÍHO STAVU
- VŠEČERÉ NOVÉ PRVKY JE NUTNÉ PŘED OBJEDNÁNÍM PŘEMĚŘIT
- NADPRAŽÍ A OSTĚNÍ OKEN BUDE ZATEPLENÉ FASÁDNÍM POLYST. š. 30-50mm
- PARAPETY BUDOU ZATEPLENÉ XPS POLYSTYRENNEM š. 50mm
- VE VÝKOPU PRO ZATEPLENÍ SOKLU BUDE KOLEM CELEHO OBJEKTU POLOŽEN ŽEMNÍ PÁSEK PÁD PRO NAPJENÍ PROSMOVDY
- U VÝKOPŮ HLUBŠÍCH VÍCE NEŽ 1m JE NUTNÉ ZŘADIT PÁŽEJ
- ZPĚTNÝ ZÁSYB BUDE PŘEVEDEN Z VÝKOPU A HUTNĚN PO VRSTVÁCH 300mm
- PO OOSTRANĚNÍ STAVAJÍCÍHO OPLECHOVÁNÍ ATK JE NUTNÉ POČÍTAT S ODBORNÝMI OPRAVAMI STAVAJÍCÍ ASFALTOVÉ KRYTINY
- PŘED MONTÁŽÍ KZS BUDE NUTNÉ PŘEVĚŘIT VŠECHNY KABELY VEDENÉ PO FASÁDĚ NEFUNKČNÍ BUDOU OOSTRANĚNÉ, OSTATNÍ BUDOU ZAKRYTY KZS.
- PŘED POKLADKOU HYDROIZOLACE BUDE PŘEVEDENA OPRAVA POVRCHU PODKLADU - PŘEDPOKLAD 50% PLOCHY
- PO OOSTRANĚNÍ VÝCHNĚJŠÍCH KONSTRUKCÍ BUDE PŘEVEDENA OPRAVA POVRCHU CEMENTOVOU OMÍTKOU - PŘEDPOKLAD 100% PLOCHY
- V MÍSTNOSTECH C, 04 A 05 BUDE PŘEVEDENA OPRAVA STUKOVÝCH OMÍTEK V ROZSAHU 30% PLOCHY A VÝMALBA 100% PLOCHY

TATO DOKUMENTACE JE URČENÁ PRO ÚČELY STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ, TECHNICKÉ DETAILY, PŘEVODNÍ STAVBY JE NUTNÉ ŘEŠIT BĚHEM JEJÍ REALIZACE NEBO V DALŠÍM PROJEKČNÍM STUPNI PROJEKČNÍ DOKUMENTACE

Vypracoval	Ing. Jaroš Kubala	Kontroloval	Ing. Kateřina Kalapírová
Investor	Městská část Praha 14 Bratři Venclíků 1073, 198 21 Praha 9		
Místo stavby	Šestajovická 1088/17, Praha 14	Datum	03/2019
Autorka	Šestajovická 1088/17, Praha 14	Stupeň	DSP
		Měřítko	1:50
		Formát	A1
		Číslo přílohy	08
Příloha:	Zateplení obvodového pláště a odizolování proti vodě MŠ Šestajovická		
	PŮDORYS 1.NP - nový stav		