

Ved.projektant	ING.HARZER			
Hlav.inž.projektu	ING.DÖRRER			
Zodp.projektant	ING.DÖRRER			
Vypracoval	ING.DÖRRER			
Objednatel	Statutární město Karlovy Vary, Moskevská 2035/21			
Investor	Statutární město Karlovy Vary, Moskevská 2035/21			
MÚ	KARLOVY VARY	SÚ	KARLOVY VARY	
Stavba	<b>KARLOVY VARY, T. G. MASARYKA 3/541, KINO ČAS</b>		Formát	A4
Akce	<b>OBNOVA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ, ZATEPLENÍ STÁVAJÍCÍHO STROPU KINA, ODVODNĚNÍ STŘECHY</b>		Datum	10/2016
Objekt			Stupeň	DPS
Dílčí část	D.1.1 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ		Č. zakázky	1608 015.4
Obsah	<b>VÝPIS VÍCEVRSTVÝCH KONSTRUKCÍ</b>		Měřítko	Č.přílohy <b>D.1.1.7.2</b>

Loketská 344/12, 360 06 K.Vary, tel. 353 116 277

# VÝPIS VÍCEVRSTVÝCH KONSTRUKCÍ

OZN. NA VÝKR.	SKLADBA STŘECHY NEBO TERASY	TLOUŠŤKA [mm]	POZNÁMKA
S1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- LEPÍCI STĚRKA VYTUŽENÁ SKLOTEXILNÍ SÍŤOVINOU</li> <li>- TEPELNÁ IZOLACE – FASÁDNÍ DESKY Z MINERÁLNÍCH VLÁKEN tl. 100 mm, LEPENÉ NA TERČE A PO OBVODĚ Z LEPÍCI STĚRKY A KOTVENÉ TALIŘOVÝMI HMOŽDINKAMI</li> <li>- ZÁKLADNÍ PENETRAČNÍ NÁTĚR</li> <li>- STÁVAJÍCÍ SKLADBA OBVODOVÝCH STĚN:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- VNĚJŠÍ STÁVAJÍCÍ OMÍTKA</li> <li>- NOSNÝ PODKLAD: OBVODOVÝ ZDĚNÉ ZDIVO</li> </ul> </li> </ul>	<p style="text-align: center;">4 100</p> <p style="text-align: center;">~ 25</p>	ZATEPLENÍ OBVODOVÝCH STĚN Z INTERIÉRU V PŮDNÍM PROSTORU 800mm NAD ÚROVEŇ NOVÉ TEPELNÉ IZOLACE
S2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- VNĚJŠÍ STÁVAJÍCÍ OMÍTKA: ODSEKAT STÁVAJÍCÍ OMÍTKU, KTERÁ JE POPRASKANÁ, ODFOUKLÁ, NESOUDRŽNÁ A PODMÁČENÁ KTERÁ ZE 10%. OMÍTKA BUDE VYSPRAVENA Z 10%:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- NOSNÝ PODKLAD: STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ ZDIVO</li> <li>- VYSPRAVENÍ OMÍTKY BUDE PROVEDENO POMOCÍ PAROPROPUSTNÉ STĚRKOVÉ, LEPÍCI A VYROVNÁVACÍ MALTY VYTUŽENÉ VLÁKY – NAPŘ. BAUMIT MILTCONTACT MC 55 W</li> </ul> </li> <li>- VNĚJŠÍ STÁVAJÍCÍ OMÍTKA V MÍSTECH, KDE OMÍTKA CHYBÍ DOPLNĚNÍ NOVÉ OMÍTKY:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- NOSNÝ PODKLAD: STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ ZDIVO</li> <li>- OČIŠTĚNÍ PODKLADU</li> <li>- PŘEDNÁSTŘÍK ("ŠPRIC") PROVEDENÝ CEMENTOVÝM PROHOZEM</li> <li>- JEDNOVRSTVÁ OMÍTKA – HYDROFOBIZOVANÁ SUCHÁ SMĚS PRO STROJNÍ ZPRACOVÁNÍ – NAPŘ. BAUMIT MPA 35</li> </ul> </li> <li>- VYTVOŘENÍ PENETRACE PŘES STÁVAJÍCÍ OMÍTKU A NOVĚ VYTVOŘENOU – NAPŘ. UNIPRIMER</li> <li>- SILIKONOVÁ BARVY NANESENÁ VE DVOU VRSTVÁCH BARVA DLE VÝBĚRU INVESTORA – NAPŘ. BAUMIT SILIKATCOLOR</li> </ul>	<p style="text-align: center;">~ 25</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p style="text-align: center;">~ 25</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p style="text-align: center;">-</p>	<p>BARVA OMÍTKY BILÁ</p> <p>OPRAVA OMÍTKY STĚNY KINA V ATRIU (VČETNĚ STÁVAJÍCÍCH OSTĚNÍ), OPRAVA OMÍTKY NA JIŽNÍ STRANĚ</p>