


SKLADBY OBVOD. STĚN:

- SO1b
- OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ tl. 10 mm
 - ZDIVO Z GP tl. 640 mm
 - OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ tl. 10 mm
 - CEMENTOVÁ LEPÍČÍ HMOTA
 - FASÁDNÍ MINERÁLNÍ VATA tl. 160 mm ($\lambda_w=0,041 \text{ W/m}^{\circ}\text{K}$) +
 - HMOŽDINKY DO KZS (MECHANICKÉ KOTVENÍ)
 - CEMENTOVÁ STĚRKOVACÍ HMOTA S PERLINKOU
 - VNĚJŠÍ SILIKÁTOVÁ OMÍTKA, STRUKTURA K2 (BARVA SVĚTLÉ ZELENÁ)

SKLADBY PODLAH:

- P1a
- DLAŽBA KERAMICKÁ
 - CEMENTOVÝ POTĚR
 - BETONOVÁ MAZANINA
 - HYDROIZOLACE – A 400H
 - TEPELNÁ IZOLACE
 - HYDROIZOLACE – IPA
 - PODKLADNÍ BETON

INVESTOR Městská část Praha - Libuš, Libušská 35/200, 142 00 Praha 4-Libuš			
AKCE Snižování spotřeby energie v budově v majetku MČ Praha-Libuš na adrese Libušská č.p. 81 - zateplení objektu			
MÍSTO Libušská č. p. 81/232, 142 00 Praha 4-Libuš			
STUPEŇ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			
ČÁST D DOKUMENTACE OBJEKTŮ D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	GENERÁLNÍ PROJEKTANT  Anyloplex plus s.r.o. - AG Energy Janačkovo nábřeží 1153/13, 150 00, Praha - Smíchov tel.: +420 731 272 638 web: www.agienenergy.cz e-mail: info@agenenergy.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Miloslav Goll		
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. KAREL ŠAFAŘÍK	MILOSLAV GOLL	VYPRACOVAL Bc. Pavel Rozhoň
VEDOUcí PROJEKTANT		Ing. KAREL ŠAFAŘÍK	KRESLIL Bc. Pavel Rozhoň
OBSAH VÝKRESU DET.3 - DETAIL U SOKLU		Č. ZAKÁZKY 09/2014	2014-086 PARE
		DATUM 09/2014	FORMÁT 2x44
		MĚŘÍTKO 1:10	ČÁST D.1.1
			VÝKRESU 13