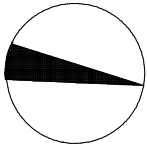


POZNÁMKA :
VEŠKERÉ POTRUBÍ BUDE Z OCELOVÝCH ZÁVITOVÝCH TRUBEK, VEDENÉ V PODLAZE A OPATŘENÉ TEPELNOU IZOLACÍ O TLOUŠŤCE 9,0 mm.

TABULKA MÍSTNOSTÍ:

č.m.	název	plocha (m2)
0.01	sklad zdravot. potřeb	6,36
0.02	místnost pro zeminář	5,73
0.03	prádelna	8,34
0.04	kotelna	7,63
0.05	odpad	4,69
0.06	chodba	10,21
0.07	evak. výťah	6,55
0.08	batérie výřahu	5,50

CELKEM 55,01 m2



ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB
Rekonstrukce objektu byvalých jesli v Domažlicích,
Benešova čp.97 na Domov se zvláštním režimem
Prováděcí projekt

PLYNOVÁ KOTELNA
VIZ SAMOSTATNÝ VÝKRES

NAVRHL. Ing. arch. Ivan Březina Ing. arch. Martin Březina Ing. arch. Václav Malýška		ZAKÁZKA Rekonstrukce objektu byvalých jesli v Domažlicích, Benešova čp.97 na Domov se zvláštním režimem Prováděcí projekt	
SCHVÁLIL Dipl.ing.arch. LARSENKA		OBSAHI Půdorys 1.PP	
MĚŘITKO 1 : 50		ARCH. ČÍSLO 18 - 06/ 2015	

MEPRO s.r.o. architektonický atelier nám. Před beatem 912/6 162 00 Praha 6	
DATUM červenec 2015	