

PŮDORYS 1.PP- STAVEBNÍ ÚPRAVY

SKLEP CHODBA SKLAD

STROJOVNA TECH. MÍSTNOST

-3,075

KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM
EPS 70F tl. 120 mm

800 800 1200

B'

SDK PŘÍČKA, TL. 100 mm

VYBOURAT PROSTUP PRO SPALINOVÉ POTRUBÍ

ODVOD KONDENZÁTU OD PLYN. KOTLE
A SPALINOVÉHO POTRUBÍ, PPR DN40

STÁVAJÍCÍ DVEŘE VČETNĚ ZÁRUBNĚ DEMONTOVAT
DOZDĚNÍ A BOURÁNÍ VIZ. POHLED

OSADIT 4xKERAMICKÝ PŘEKŁAD
v=238 mm, l=1500 mm

PŘEČERPÁVACÍ ZAŘÍZENÍ
KONDENZÁTU

A

1200 900 250 1900 2600

1150

SKLEPNÍ SVĚTLÍK
šxvxh 1500x1000x700
ODVODNĚNÍ SVĚST DO TRATIVODU

DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OKNA
VYBOURAT STÁVAJÍCÍ ZDIVO-
SNÍŽIT ÚROVEŇ PARAPETU

SDK PŘÍČKA, MINERÁLNÍ VATA tl. 140 mm+PAROZÁBRANA
S AL V SDK ROŠTU, VČETNĚ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ
A DVEŘNÍHO KŘIDLA(Umin=1,7 W/m²K)

VYBOURAT PROSTUP PRO VZT POTRUBÍ

STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ
OPATŘIT PROTIZÁMRZNOU OCHRANOU
A TEPELNou IZOLACÍ

ODVOD KONDENZÁTU OD TČ, PPR DN40
OPATŘIT PROTIZÁMRZNou OCHRANOU
A TEPELNou IZOLACÍ

SNÍŽIT ÚROVEŇ PODLAHY, PROVÉST NAPOJENÍ
NA STÁVAJÍCÍ SKLADBÚ, POVRCHOVÉ ÚPRAVY A ZAČISTĚNÍ,
ZAJISTIT DOSTATEČNOU ÚNOSNOST PODLAHOVÉ KCE

B

VYBOURAT PROSTUP PRO VĚTRACÍ POTRUBÍ

OSADIT SKLEPNÍ SVĚTLÍK
šxvxh 1500x1000x700
ODVODNĚNÍ SVĚST DO TRATIVODU
DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ KLEMPÍŘSKÉ KCE
VYBOURAT STÁVAJÍCÍ ZDIVO-
SNÍŽIT ÚROVEŇ PARAPETU
VÝTLAK Z PŘEČERPÁVACÍHO ZAŘÍZENÍ
NAPOJIT NA STÁVAJÍCÍ ROZVODY KANAL.

HLAVNÍ PROJEKTANT

ZOBRAZITEL ŽELE



**ENERGY
BENEFIT
CENTER**

Měřítka:
1:50