

HLAVNÍ PROJEKTANT:



Energy Benefit Centre a.s.
 Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
 tel.: +420 270 003 300
 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
 internet: www.energy-benefit.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Vypracoval:
 Ing. Jan Kaiser
 Zodpovědný projektant:
 Ing. Vladimír Fiedler

PROJEKT:

**Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici
 Nový Bydžov – objekt ZZS (ZMĚNA)**

Jana Maláta 493, 504 01 Nový Bydžov, parc. č. st. 1263

STAVEBNÍK:

ON Jičín a.s.
 Bolzanova 512, 506 01 Jičín

ČÁST, PROFESE:

ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ

razítko a podpis

Zakázkové číslo:

190153

Paré:

Datum:

09/2019

Část:

D.1.1

Stupeň:

DPS

Změna:

01

Č.výkr.:


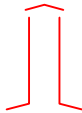
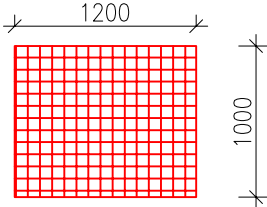
21

Formát:

1xA4

Měřítko:

—

OSTATNÍ VÝROBKY			
OZN.	POPIS	SCHÉMA	CELKEM
(X01)	STŘEŠNÍ VPUSŤ DN 100 – nová střešní PVC vpust s integrovanou PVC manžetou a ochranným košem, nevyhřívaná		2ks
(X02)	ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE délka 800mm – nová větrací PVC hlavice s integrovanou PVC manžetou		4ks
(X03)	VSTUPNÍ ČISTÍCÍ ROHOŽ – délka 1500mm – šířka 1000mm – hloubka 25mm – houževnatá pryž – uložena do připraveného ocelového rámu L25x25x2mm, zapuštěna do dlažby terasy		1ks
(X04)	VĚTRACÍ MŘÍŽKA – WC, KUCHYŇ – 200 x 150 mm – materiál : plast +prodloužení potrubí o tl. zateplovacího systému		2ks
(X05)	VĚTRACÍ MŘÍŽKA – 350 x 350 mm – materiál : plast		1ks
(X06)	VĚTRACÍ MŘÍŽKA 1PP – 100 x 300 mm – materiál : plast		6ks
POZNÁMKA: – ROZMĚRY VEŠKERÝCH VÝROBKŮ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ – VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH			