

PŮDORYS 1NP – NOVÝ STAV

1.05b  
TRAFOSTANICE

1.05a  
NÁHRADNÍ ZDROJ

1.05c  
TRAFOSTANICE

1.04  
ROZVODNA NN

NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ ROZVOD  
ZALOMENÍ A NAPOJENÍ PROVEDENO V PODLAŽE  
1x NAVAŘOVACÍ PPR ZÁVIT  
1x SVĚRNÝ PŘECHOD S VNĚJŠÍM ZÁVITEM

141

ZASEKÁNÍ DO ZDI - POTRUBÍ PPR D40x6,7mm PN20  
10184

NAPOJENÍ NA NOVÝ PODZEMNÍ ROZVOD  
ZALOMENÍ A NAPOJENÍ PROVEDENO V PODLAŽE  
1x NAVAŘOVACÍ PPR ZÁVIT  
1x SVĚRNÝ PŘECHOD S VNĚJŠÍM ZÁVITEM

626

405

K405

K406



— MALÁ VODOMĚRNÁ ŠACHTA  
— VYSTROJENÍ 2xKK25 + VODOMĚR

HDPE D32 SDR11 PN10  
ULOŽENÍ V HLOUBCE MIN. 1,2m

## NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ PŘÍVOD HDPE D32

ČÍSLO	DATUM	VYPRACOVAL	POPIS ZMĚNY
01			
02			
03			



INVESTOR Jihomoravský kraj  
Žerotínovo náměstí 449/3, 601 82 Brno

AUTORIZOVANÝ INŽENÝR  
PROJEKTU

HLAVNÍ INŽENÝR  
PROJEKTU

VYPRACOVAL                      Ing. MICHAL PATOČKA

DATUM	19.01.2021
-------	------------

MĚŘÍTKO 1:75

ČÍSLO ZAKÁZKY 2020\_37

NÁZEV PROJEKTU DEMOLICE BÝVALÉ KOTELNY V  
NEMOCNICI HUSTOPEČE  
HUSTOPEČE U BRNA, p.č. 1095/2

STUPENĚ DUR + DSP, DPS

### D.1.4.1

ČÁST PROJEKTU

ZDRAVOTECHNIKA

### D.1.4.1 02 PŪDORYS