

**P** NAVRHOVANÁ PLYNOMĚRNÁ SKŘÍŇ



NIKA PRO PLYNOMĚŘ  
ŠxVxH - 620x450x250  
-H. 1800MM NAD PODLAHOU

RVA  
ARCHITECTS S.R.O.

AKCE

REKONSTRUKCE DOMOVNÍCH ROZVODŮ V OBJEKTU ČP.2234  
NÁM. JIŘÍHO Z LOBKOVIC, PRAHA 3

INVESTOR

SVJ nám. J. z Lobkovic 5  
nám. Jiřího z Lobkovic 2234/5  
130 00 Praha 3

MÍSTO STAVBY

nám. Jiřího z Lobkovic 2234/5, Praha 3  
3621/1, k.ú. Vnoňbrady

AUTOR PROJEKTU

ING. ROMAN VEJMELKA  
ING. KATEŘINA ŠVARCOVÁ

GENERÁLNI PROJEKTANT

RVA ARCHITECTS S.R.O.  
SOCHOROVA 1134, 252 30 ŘEVNICE  
GSM: 724677577 INFO@RVA-ARCHITECTS.EU

ZOP

ING. ROMAN VEJMELKA, ČKAIT 1400166

HIP

ING. ROMAN VEJMELKA

VYPRACOVAL

ING. KATEŘINA ŠVARCOVÁ

DATUM

04./2018

MĚŘÍTKO

PROFESE

STUPĚŇ

ČÍSLO VÝKRESU

A-11

1:50

1:50

D.1.1

DSP

PŮDORYS 4.PATRO - NÁVRH

VÝKRES