

LEGENDA MaR pro VZT:

- TRASA KABELU MaR




1.01


VENTILÁTOR VZT
- OSV





OSVĚTLOVACÍ TĚLESO

LEGENDA:


- 

STUDENÁ VODA
- 


TEPLÁ VODA
- 

STÁVAJÍCÍ ROZVOD SV
- 


V1

STOUPACÍ POTRUBÍ PITNÉ VODY
- 


S1

STOUPACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- 


RV

ROHOVÝ VENTIL
- 


PV


PRAČKOVÝ VENTIL
- 


KK


KULOVÝ KOHOUT ZÁVITOVÝ
- 

VK

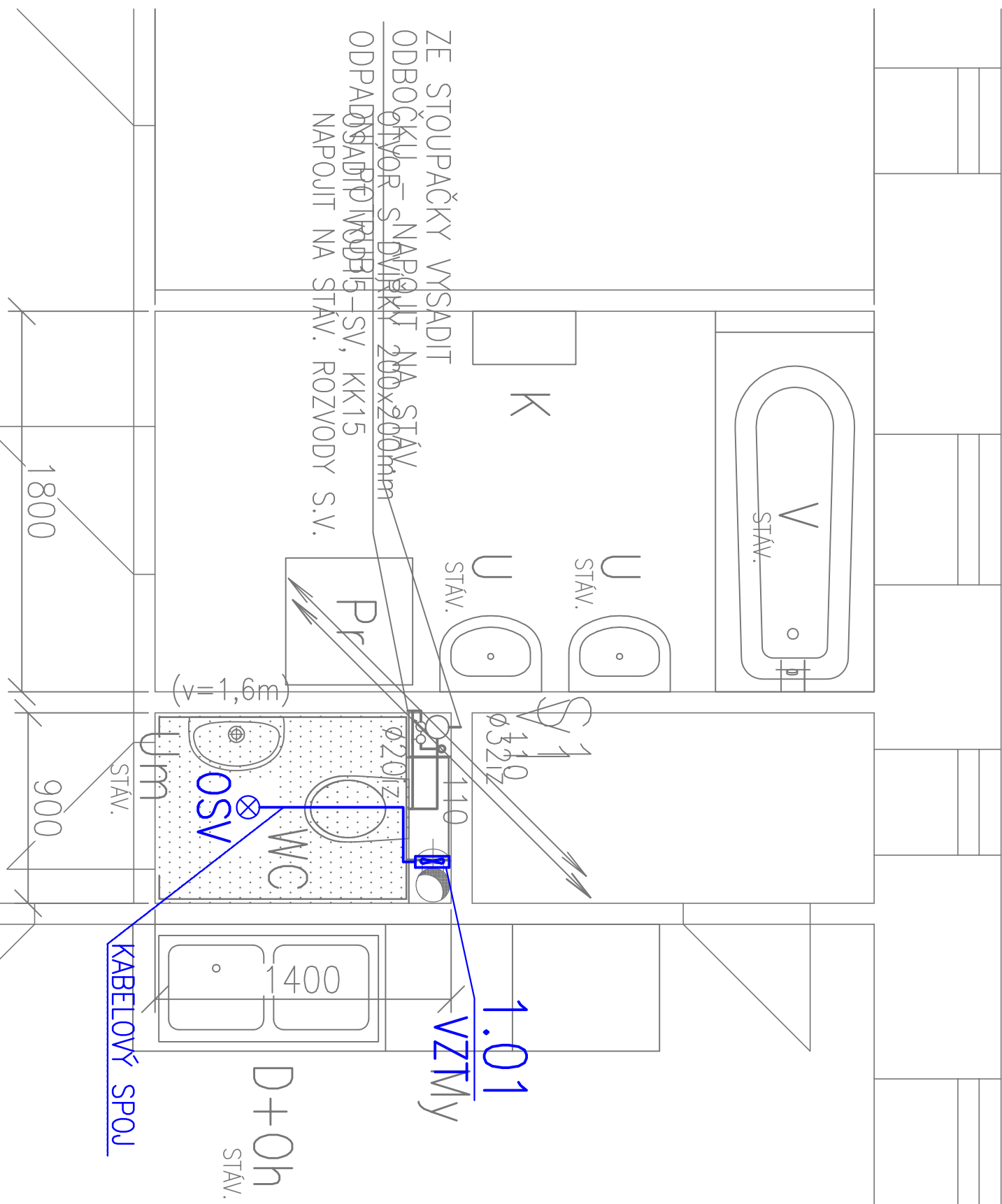
VYPOUŠTĚCÍ KULOVÝ KOHOUT
- 

STAVEBNÍ ÚPRAVY:
- 

KERAMICKÝ OBKLAD
- 

KERAMICKÁ DLAŽBA
- 

SDK OBKLAD, PODHLED




GENERALNÍ PROJEKTANT

TEPLÁRNÝ BRNO, a.s.

Okružní 25, 638 00 Brno

tel.: 545 161 111




TEPLÁRNÝ
BRNO

SUBODAVATEL

BMS SERVIS, s.r.o.

Přiční 699, 664 42 Modřice

tel.: 775 554 622



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. LENKA NOVÁKOVÁ	ING. PAVEL ŽILKA	ING. PAVEL ŽILKA	ING. JIŘÍ HÁMERNÍK	INVESTOR	ÚMČ BRNO-STŘED	
ING. LENKA NOVÁKOVÁ	ING. PAVEL ŽILKA	ING. PAVEL ŽILKA	ING. JIŘÍ HÁMERNÍK	DOMINIKÁNSKÁ 2, 602 00 Brno	STUPEŇ	DOKUMENTACE DSP	
OPRAVA ZTI V BYTOVÝCH DOMECH ÚMČ BRNO-STŘED					MÍSTO STAVBY		BRNO - STŘED
ÚVOZ 88, BRNO - REVIZE Č.1					FORMÁT		2 A4
MĚŘENÍ A REGULACE PRO VZT					DATUM		04/2016
STAVEBNÍ OBJEKT					MĚŘÍTKO		1:50
NÁZEV VÝKRESU					Č. VÝKRESU		D.1.4.3.7
PŮDORYS 5.NP					ČÍSLO ZAKÁZKY		14-042 (2016_3076)