







LEGENDA MÍSTNOSTÍ

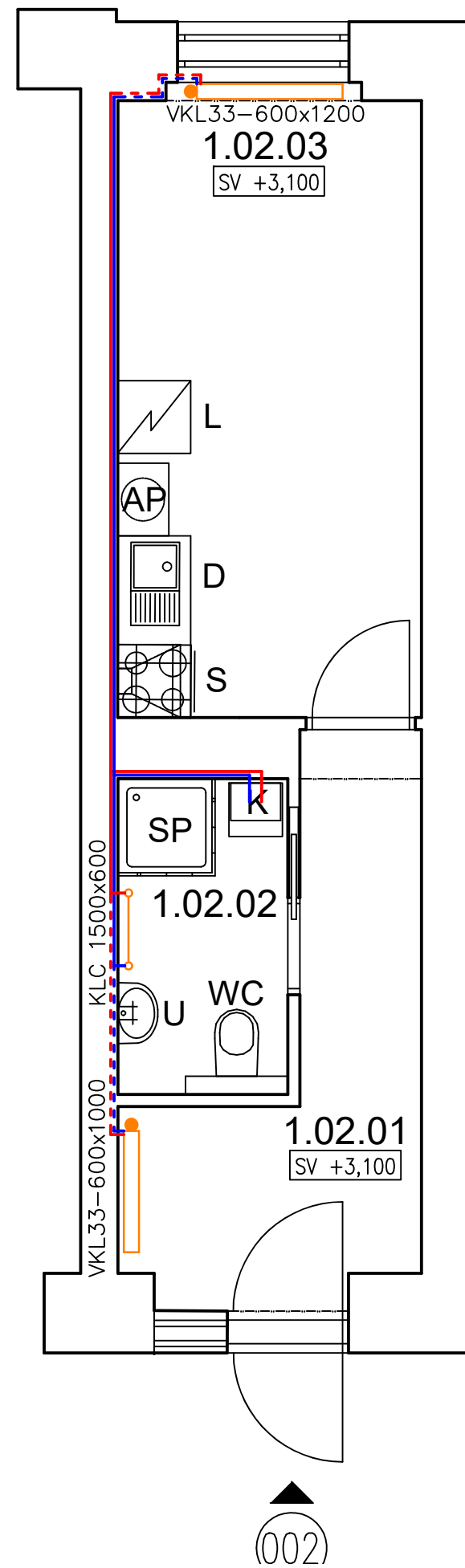
Č.M.	MÍSTNOST	PL(m2)
3.12.01	CHODBA	6,2
3.12.02	KOUPELNA	3,6
3.12.03	POKOJ	12,7
CELKOVÁ PLOCHA		22,5


POZNÁMKA

- POTRUBÍ TOPNÉ VODY JE Z MĚDI POLOTVRDE/TVRDE
- SPOJOVACÍ POTRUBÍ OTOPNÝCH TĚLES JE VEDENO VE STĚNĚ NAD SOKLEM A JE PŘIPOJENO ZEZADU ZE SPODU DO OTOPNÝCH TĚLES
- POTRUBÍ BUDE OPATŘENO IZOLACÍ
- VEŠKERÉ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ OTOPNÝCH TĚLES CU 15x1, POKUD NENÍ UVEDENO JINAK
- TRUBKOVÁ OTOPNÁ TĚLESA BUDOU PŘIPOJENA RADIÁTOROVÝM TERMOSTATICKÝM VENTILEM S PŘEDNASTAVENÍM PRO OTOPNÁ TĚLESA S DVOUTRUBKOVÝM PŘIPOJENÍM UMOŽŇUJÍCÍ UZAVŘENÍ A VYPUŠTĚNÍ TĚLESA. VEŠKERÉ ARMATURY BUDOU DN 15
- VŠECHNA TĚLESA OSAZENÁ TERMOSTATICKOU HLAVICÍ

LEGENDA ZNAČENÍ

-  CU 15x1, PŘÍVODNÍ POTRUBÍ TOPNÉ VODY, VEDENO VE ZDI
 CU 15x1, VRATNÉ POTRUBÍ VRATNÉ VODY, VEDENO VE ZDI
 CU 18x1, PŘÍVODNÍ POTRUBÍ TOPNÉ VODY, VEDENO VE ZDI
 CU 18x1, VRATNÉ POTRUBÍ VRATNÉ VODY, VEDENO VE ZDI
 NOVÝ TOPNÝ ŽEBŘÍK S ELEKTRICKOU VLOŽKOU PRO PŘITÁPĚNÍ
 NOVÉ DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO
- | | |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| S | POLOHA PRO SPORÁK |
| WC | POLOHA PRO WC ZÁVĚSNÉ
KONSTRUKČNÍ PRVEK PRO WC S NÁDRŽKOU, WC MÍSA, SEDÁTKO – DODÁVKA ZTI |
| SP | POLOHA PRO SPRCHU
VANA, ZÁPACHOVÝ UZÁVĚR, BATERIE SPRCHOVÁ A VANOVÁ |
| U | POLOHA PRO UMYVADLO
UMYVADLO, BATERIE, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRA, 2x ROHOVÝ VENTIL DN15 – DODÁVKA ZTI |
| D | POLOHA PRO DŘEŽ
DŘEŽ, BATERIE, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRA – DODÁVKA KUCHYNĚ
2x ROHOVÝ VENTIL DN15 – DODÁVKA ZTI |
| AP | POLOHA PRO PRAČKU
PRAČKA – NENÍ DODÁVKA STAVBY
1x ROHOVÝ VENTIL PRAČKOVÝ DN15, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRA PODOMITKOVÁ DN50 |
| L | POLOHA PRO LEDNÍČKU |
| K | POLOHA PRO ELEKTROKOTEL S EXTERNÍM ZÁSOBNÍKEM VODY |

[illegible]

<div><div></div><div><div>QUALITY GROUP</div></div></div>		<div>Projektý Realizace Projektový management</div> <div>info@qualitygroup.cz www.qualitygroup.cz</div>				
<div>STAVTE CHYTŘE</div>						
<div>STAVBA</div> <div>ZHOTOVENÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE</div> <div>NA OPRAVU BYTU VÍDEŇSKÁ 36, BYT Č.2</div>						
<div>MÍSTO STAVBY</div> <div>Vídeňská 249/36</div> <div>639 00 Brno-střed</div>		<div>KÚ : CKRES : KRAJ :</div> <div>Šýřice (610186) Brno-město Jihomoravský</div>				
<div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT</div> <div>Quality Group s.r.o., Příkop 843/4, 602 00 Brno</div> <div>IČ: 08879737, DI: yuvm58</div> <div>HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU</div> <div>Ing. Jiří Šoltés, jiri.soltés@qualitygroup.cz, tel: 736 105 226</div> <div>ZPRACOVATEL ODBORNÉ ČÁSTI</div> <div>Ing. Karolína Dvořáková</div> <div>tel: 604 588 844</div> <div>e-mail: karolina.dvorackova@qualitygroup.cz</div>		<div>AUTORIZACE</div>				
<div>STAVEBNÍK - INVESTOR</div> <div>Statutární město Brno, městská část Brno-střed,</div> <div>Domkářská 2, 601 69 Brno</div> <div>ICO: 449 92 785</div>		<div>Č. SMLOUVY INVESTORA</div> <div>MCBS/2021/0205169/NEMI</div> <div>Č. SMLOUVY PROJEKTANTA</div> <div>P-21-056-000</div>				
<div>ODBORNÁ ČÁST</div> <div>Ústřední vytápění</div> <div>SO01 Byt</div>		<div>DATUM</div> <div>03/2022</div>	<div>PARÉ</div>			
<div>OBJEKT</div>		<div>MĚŘÍTKO</div> <div>1:50</div>				
<div>NÁZEV DOKUMENTU</div>						
<div>Podřorys</div>						
<div>KÓD ELEKTRONICKÉ VERZE DOKUMENTU</div>						
stavba	stavební	část	výkres	profese	název dokumentu	revize
Víd. 36-2	DPS	D.1.4.2	02	UV	Podřorys	00