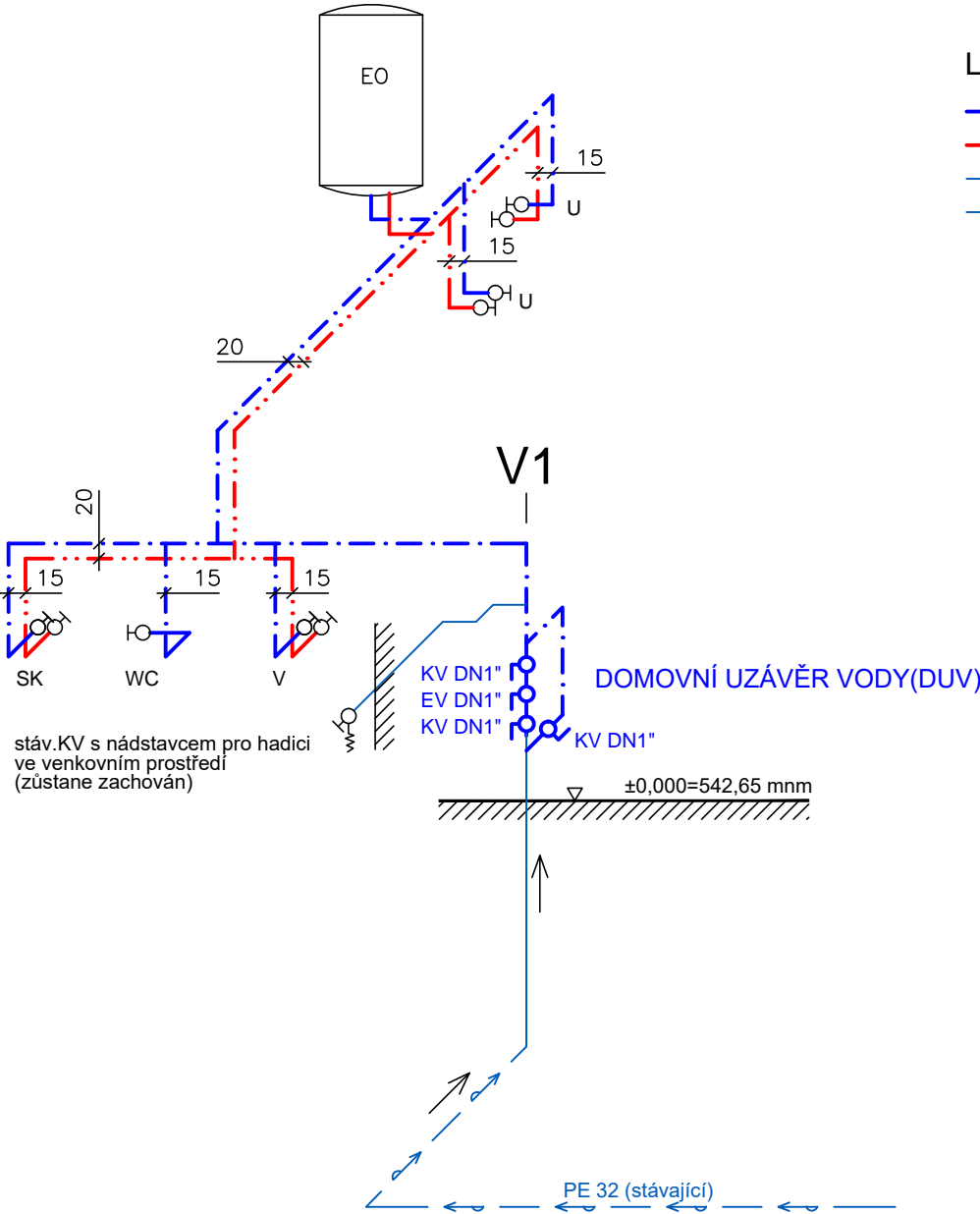


AXONOMETRIE VODOVODU

STÁV.EL.AKUMULAČNÍ OHŘÍVAČ VODY



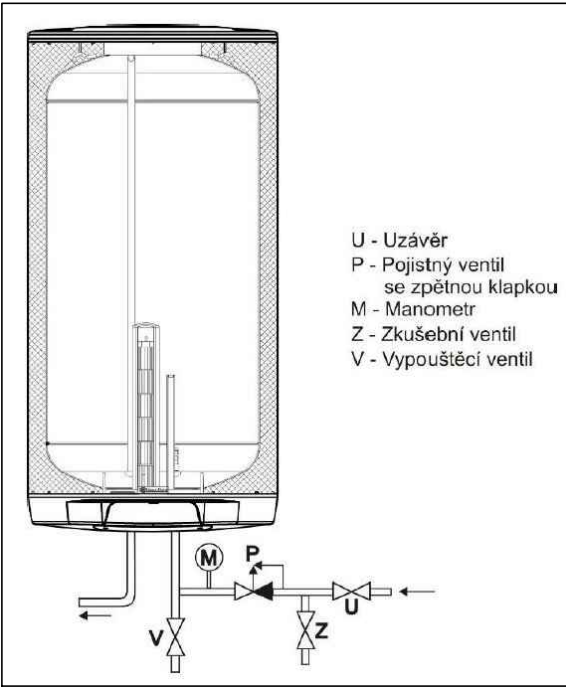
LEGENDA ZAŘÍZENÍ

- WC KLOZET (PŘEDSTĚNOVÝ MONT.SYSTÉM)
- U UMYVADLO S PÁKOVOU BATERIÍ
- V VÝLEVKA (STOJÍCÍ) S PLASTOVOU MŘÍŽKOU (PŘEDSTĚNOVÝ MONT.SYSTÉM)
- SK SPRCHOVÝ KOUT S PÁKOVOU BATERIÍ
- EO EL.PRŮTOKOVÝ OHŘÍVAČ VODY (BOJLER) - STÁVAJÍCÍ - ZŮSTANE ZACHOVÁN
- EV ELEKTROVENTIL (MPA 20-T, DN1")
- KV KULOVÝ VENTIL

LEGENDA POTRUBÍ

- STUDENÁ VODA
- TEPLÁ VODA (TUV)
- VENKOVNÍ VODOVOD - STÁVAJÍCÍ
- DOMOVNÍ VODOVOD - STÁVAJÍCÍ



ZAPOJENÍ NA PŘÍVODU STUDENÉ VODY



POZNÁMKA:
ZAPOJENÍ NA PŘÍVODU STUDENÉ VODY MUSÍ ODPOVÍDAT ČSN 06 0830

AUTORIZACE:

±0,000=542,65

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR Domoradice - modernizace	Č. STAVBY: 102 0002 640	
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č. OBJ.: 4501396767	
STATUS/STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ (DSP)		
ČÁST	D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU		
ZHOT. DOKUMENTACE	SPIE Elektrovod, a.s. odštěpný závod Brno; Traťová 1, 61900 Brno		
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. LIBOR PEK, libor.pek@spieelv.cz		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	221 20 142		
ZOD. PROJEKTANT	Ing. PAVEL SCHELLE		
VYPRACOVAL	Ing. JAROSLAV RAKUŠAN	DATUM: 04-2022	KÓD LOKALITY: DOM
KONTROLOVAL	Ing. PETER SZEGEDI	ČÍSLO VÝK/DOK: D.1.30 b) - 36	
MÍSTO STAVBY	TR Domoradice	MĚŘÍTKO: M -	
SO/PS	SO 30 - TECHNOLOGICKÉ BUDOVY	FORMÁT: 2xA4	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00026	LIST/CELKEM: 1/1	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:
DRUH DOKUMENTU	PŮDORYS		
NÁZEV DOKUMENTU	AXONOMETRIE VODOVODU		