

VODOVODNÍ ŘAD

PE 63x3,8 mm SDR17 – 452,4 m

PŘÍPOJKY NA POZEMKY 1 – 22

PE 32x3,0 mm SDR11

V SOUBĚHU S POTRUBÍM BUDE POLOŽEN ZJIŠŤOVACÍ KABEL

PŘÍPOJKY BUDOU UKONČENY VE VODOMĚRNÉ ŠACHTĚ

VÝPIS TVAROVEK A ARMATUR

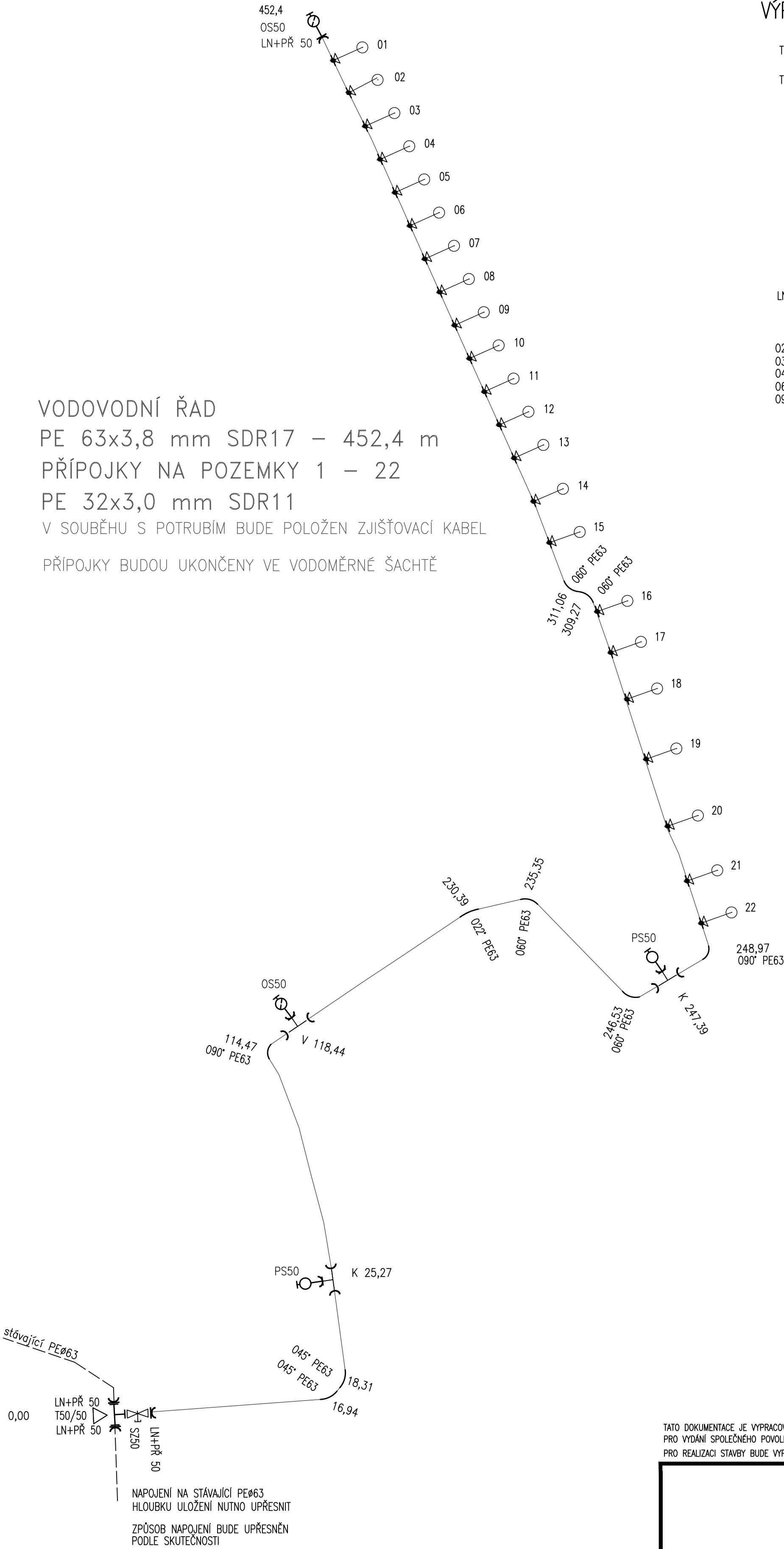
T50/50		LITINOVÝ PŘÍRUBOVÝ Tkus DN50/50
T50/50		Tkus DN50/50 s prodlouženým hrdlem (např. FRIALEN)
OS50		ODBĚROVÁ SOUPRAVA DN50 (např.HAWLE č. 4700E)
PS50		POPLACHOVACÍ SOUPRAVA DN50 připojení na ISO fitinkou 90° (např.HAWLE č. D820)
SZ50		PŘÍRUBOVÉ ŠOUPĚ SE ZEMNÍ SOUPRAVOU DN50 (např.HAWLE č. 4700E)
		PRODLOUŽENÁ SPOJKA pro vlnutá potrubí (PE100 SDR11, Ø 63 – např. FRIALEN FRIALONG)
LN+PŘ 50		LEMOVÝ NÁKRUŽEK s prodlouženými hrdly PE100 SDR17 PEØ63 svařování elektrovarovkami (např.Georg Fischer 753–500–011) LITINOVÁ PŘÍRUBA DN50 NA PEpotrubí Ø63 (např.HAWLE–č.0400)
022° PE63 030° PE63 045° PE63 060° PE63 090° PE63		OBLOUKY 22°,30°, 45°, 60°, 90° SDR17 PE100 Ø63 s prodlouženými hrdly (např.FRIALEN)
		navrátavací odbočkový ventil s prodlouženým hrdlem DAV PE100 SDR 11 Ø63–32 (např. FRIALEN)
		VODOMĚRNÁ ŠACHTA (dle materiálových standardů VaK K.Vary, a.s.)

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DOMOVNÍ PŘÍPOJCE :

ZEMNÍ SOUPRAVA TUHÁ (např. HAWLE č. 9101 – 1,25 m)
ULIČNÍ POKLOP "TUHÝ" (např. HAWLE č.1650)
PODKLADOVÁ DESKA PRO ULIČNÍ POKLOP (např. HAWLE č. 3481),

PŘÍSLUŠENSTVÍ K ODBĚROVÉ A PROPLACHOVACÍ SOUPRAVĚ :


ULIČNÍ POKLOP "TUHÝ" (např. HAWLE č.1950)
PODKLADOVÁ DESKA PRO ULIČNÍ POKLOP (např. HAWLE č. 3482)



POZNÁMKA

- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO VYTÝČIT STÁV. INŽENÝRSKÉ SÍŤ, JEJICH POLOHA NA VÝKRESECH JE POUZE ORIENTAČNÍ PODLE ZÁKRESŮ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ VEDENÍ
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO UPŘESNIT HLOUBKU STÁVAJÍCÍHO VODOVODNÍHO ŘADU V MÍSTĚ NAPOJENÍ A EVENTUELNĚ UPRAVIT NAVRŽENÝ PODÉLNÝ PROFIL (ZA ÚČASTI PROJEKTANTA)
- PŘI POKLÁDCE POTRUBÍ BUDOU DODRŽENY POKYNY KONKRÉTNÍHO VÝROBCE POTRUBÍ
- NAPOJOVÁNÍ NA STÁVAJÍCÍ ROZVODY PROVEDE ZÁSTUPCE PROVOZOVATELE SÍŤE

TATO DOKUMENTACE JE VYPRACOVÁNA V ROZSAHU DLE VYHL. 499/2006 Sb. V AKTUÁLNÍM ZNĚNÍ VYHL. Č. 405/2017 Sb. A SLOUŽÍ JAKO PŘÍLOHA K ŽÁDOSTI PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ LINIOVÉ STAVBY
PRO REALIZACI STAVBY BUDE VYPRACOVÁNA DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY.

 <div>Ing. Petra Neubauerová autorizovaný inženýr v oboru vodohospodářské stavby Rohová 552/9 • Karlovy Vary 360 05 • IČ 71636452 tel.:+420 732 976 832 • e-mail: neubauerova@centrum.cz</div>		číslo paré :	
kraj: Karlovarský	obec : Horní Slavkov	zakázka :	37/2020
stavebník : město Horní Slavkov Dlouhá 634/12, 357 31 Horní Slavkov		datum :	12/2020
<div>Horní Slavkov, zahrádkářská kolonie 14 Pod Krcálkem, p.p.č. 2712/1 Inženýrské sítě – vodovod, přípojky NN</div>		stupeň projektu DUR/DSP	formát : 4 A4
		navrhl : Ing.Petra Neubauerová	
		odpovědný projektant : Ing.Petra Neubauerová	
		soubor: HSlav–zahrádky–klad.dwg	
		měřítko:	
Příloha: KLADEČSKÉ SCHEMA			
Projekt je duševním majetkem autora, nesmí být použit a kopírován třetí osobou, jí předán či jinak s ním nakládáno bez jeho písemného souhlasu.			