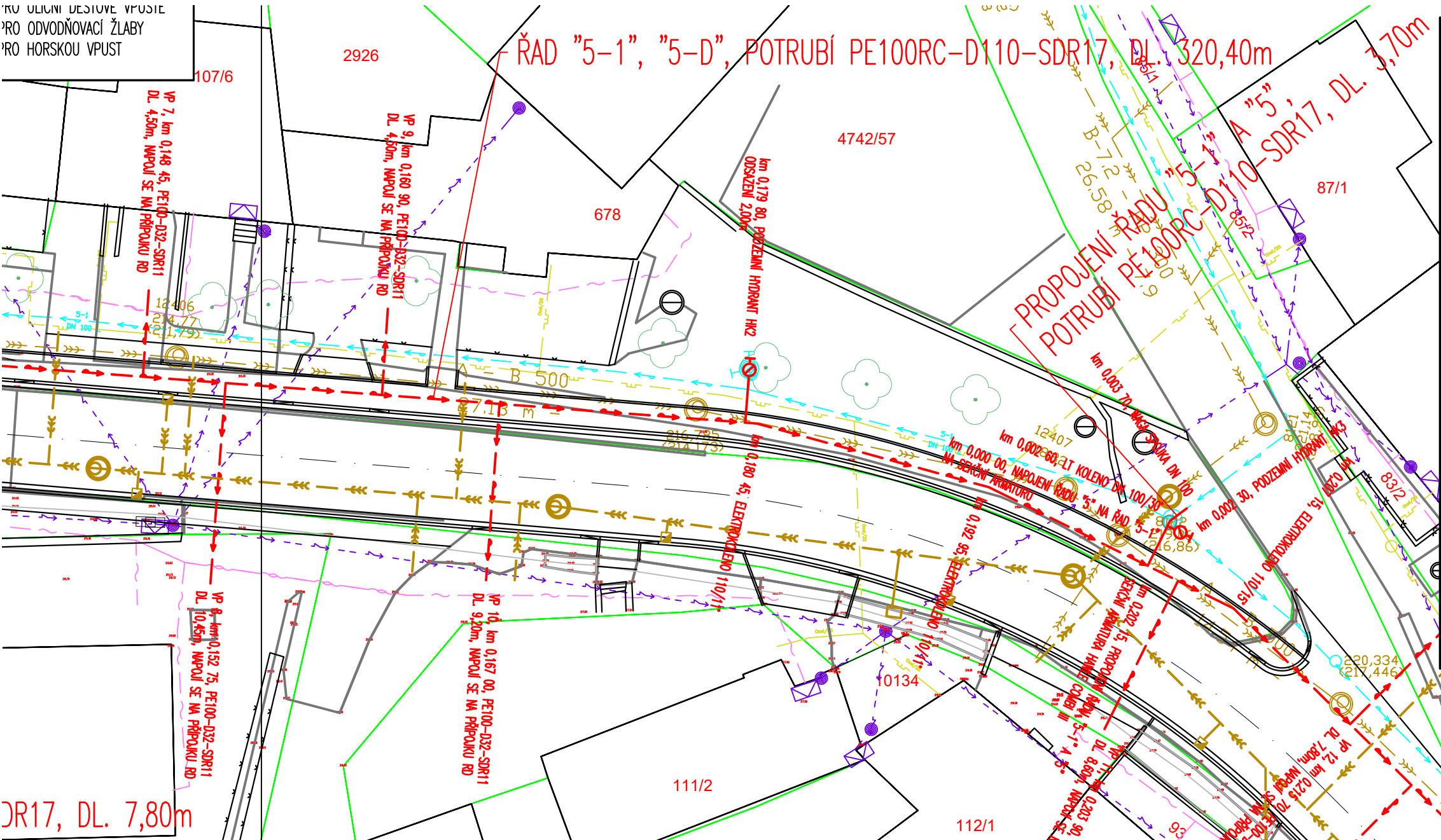
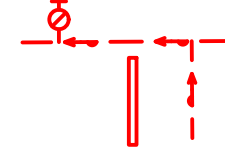


PRO ULIČNÍ DEŠŤOVÉ VPUSŤE
PRO ODVODŇOVACÍ ŽLABY
PRO HORSKOU VPUSŤ



SDR17, DL. 7,80m

LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ TI:



- VODOVOD
- HLAVNÍ ŘAD
- HYDRANTY
- CHRÁNIČKY PRO BUDOUCÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
- VP - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY

HLAVNÍ ŘAD VODOVODU

STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘADY "5-1" A "5-D" SE ODSTAVÍ, PONECHAJÍ SE V ZEMNÍ RÝŽE, NAHRADÍ SE NOVÝM TRUBNÍM VEDENÍM VÝŠE UVEDENÝCH ŘAD S NOVÝM UMÍSTĚNÍM DO POZEMKŮ. VEŠKERÉ NÁPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH NÁVÁZUJÍCÍCH ŘADŮ SE PŘEPOJÍ NA NOVÉ ŘADY.

NÁPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ŘADY VODOVODU JE PŘEVEDENO TVAROVKAMI A ARMATURAMI - VIZ KLADEČSKÉ SCHÉMA.

ARMATURY - LT S PŘÍRUBAMI.

TVAROVKY - LT S PŘÍRUBAMI, ELEKTROTVAROVKY (ELGEF, +GF+).

NOVÉ OSAZENY HYDRANTY PODZEMNÍ - DN 80, KALNÍK, VZDUŠNÍK.

POTRUBÍ PE100RC-D110-SDR17, CELKOVÁ DÉLKA: 331,90m

ŘAD "5-1", "5-D", POTRUBÍ PE100RC-D110-SDR17, DL. 320,40m

PROPOJENÍ ŘADU "5-1" A "7", POTRUBÍ PE100RC-D110-SDR17, DL. 7,80m

PROPOJENÍ ŘADU "5-1" A "5", POTRUBÍ PE100RC-D110-SDR17, DL. 3,70m

NA ŘADU "5-1" A "5-D" JSOU OSAZENY 4 HYDRANTY PODZEMNÍ - HV1, HK1, HK2, HV2.

NA PROPOJENÍ ŘADU "5-1" A "7" NENÍ OSAZEN ŽÁDNÝ NOVÝ HADRANT.

NA PROPOJENÍ ŘADU "5-1" A "5" JE OSAZEN 1 HYDRANT PODZEMNÍ - HK3.

CHRÁNIČKY PRO BUDOUCÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
NEJSOU NAVRŽENY, NEBUDOU SE SAMOSTATNĚ PROVÁDĚT.

VP - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY

NOVÉ TRUBNÍ VEDENÍ VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK: PE100-D32-SDR11.

PŘÍPOJKY OSAZENY DO CHRÁNIČKY KOPFLEX DN 75 V CELÉ DÉLCE PŘÍPOJKY.

POD MK JSOU PŘÍPOJKY JEŠTĚ ULOŽENY V CHRÁNIČCE PVC KG DN 125.

JEDNÁ SE POUZE O PŘÍPOJKY K RD, KTERÉ JSOU JIŽ NA STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘAD NÁPOJENY.

PROVEDE SE NÁPOJENÍ NA NOVÝ ŘAD POMOCÍ NAVRTÁVACÍHO PÁSU HAWEX DN 100/ DN 32,

OSADÍ SE ZEMNÍ SOUPRAVA S LT POKLOPEM.

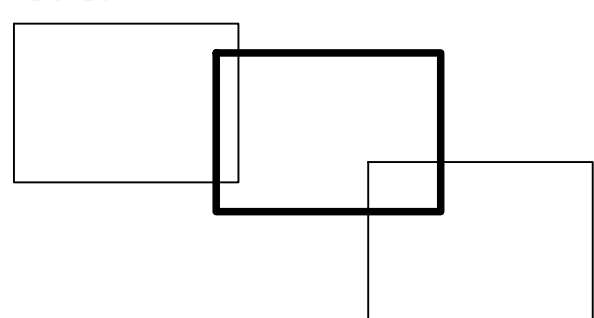
PŘÍPOJKY SE DÁLE PROPOJÍ SE STÁVAJÍCÍ DOMOVNÍ PŘÍPOJKOU PITNÉ VODY POMOCÍ

ELEKTROSPÓJKY D32. VEŠKERÉ VODOMĚRNÉ ŠACHTY A VODOMĚRY ZŮSTANOU ZACHOVÁNY,

JEJICH POLOHA A KONSTRUKCE SE NEMĚNÍ.

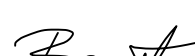

CELKOVÁ DÉLKA VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK JE 121,65m.

KLAD LISTŮ:



PRŮBĚH VEŠKERÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLEN POUZE ORIENTAČNĚ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ BUDE POLOHA A HLoubKA VEŠKERÝCH IS ZJIŠŤENA NA STAVBĚ V KOLIZNÍCH MÍSTĚCH RUČNĚ KOPANÝMI SONDAMI. PŘED PROVEDENÍM VEŠKERÝCH KOPANÝCH SOND BUDE PŘEDPOKLÁDÁNA POLOHA VŠECH IS NA STAVBĚ VIDITELNĚ VYZNAČENA NA TERÉNU JEDNOTLIVÝMI SPRÁVCI VŠECH SÍTÍ TI.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV
SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

Zodpovědný pracovník	Vypracoval		 AQUA CENTRUM Břeclav s.r.o. Kopule 27, 690 06 Břeclav IČO: 60710063, DIČ: CZ60710063 tel.: 519 333 689, e-mail: aqc@wo.cz	
Ing. MILAN BARTOLŠIČ	Ing. MICHAL BARTOLŠIČ			
Investor:	Obec Kobylí, Kobylí č.p. 459, 691 10 Kobylí		Formát	A2
Akce:	Kobylí – ulice Osvobození SO 02 – VODOVOD KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES DÍL Č. 2		Datum	05/2022
			Arch. číslo	5/2022
			Stupeň PD	PD SP
			Měřítko	Číslo přílohy
			1:250	D.1.2.b.2.

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ TI:

- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- VODOVODNÍ ŘAD
- PLYNOVODNÍ ŘAD
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- CETIN
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ:

- HRANICE PARCEL
- STÁVAJÍCÍ STAVEBNÍ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE
- STÁVAJÍCÍ TERÉN
- OPLOCENÍ - STÁVAJÍCÍ

LEGENDA POZEMNÍ KOMUNIKACE:

- KOMUNIKACE MÍSTNÍ - OPRAVA
- KOMUNIKACE, ZPEVNĚNÉ PLOCHY A CHODNÍKY
- SAMOSTATNÁ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE
- KOMUNIKACE MÍSTNÍ - OPRAVA
- UMÍSTĚNÍ NOVÝCH ULIČNÍCH VPUSŤÍ A ŽLABŮ
- SAMOSTATNÁ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE
- PŘELOŽKA NN - SAMOSTATNÁ PD
- PŘELOŽKA CETIN - SAMOSTATNÁ PD

LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ TI:

- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- HLAVNÍ ŘADY
- DP - ODOBOČKY PRO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY
- UV - ODOBOČKY PRO ULIČNÍ DEŠŤOVÉ VPUSŤE
- OZ - ODOBOČKY PRO ODVODŇOVACÍ ŽLABY
- HV - ODOBOČKY PRO HORSKOU VPUSŤ