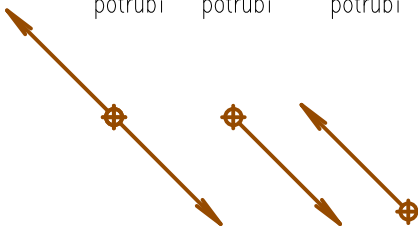


LEGENDA POTRUBÍ A ZNAČEK

Průběžné svislé potrubí   Klesající svislé potrubí   Stoupací svislé potrubí



NOVÉ SÍŤ

- KANALIZACE – SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE – DEŠTOVÁ
- VODOVOD
- TEPLOVOD – PŘÍVOD
- TEPLOVOD – ZPĚT

STÁVAJÍCÍ SÍŤ

- KANALIZACE – SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE – DEŠTOVÁ
- NN NAPĚTÍ
- AREÁLOVÝ VODOVOD – STUDNIČNÍ

VP1


OZNAČENÍ VPUSTI

K1

OZN. VĚTVY KANALIZACE

- K1, V1 OZNAČENÍ STOUPACÍHO POTRUBÍ
- KKV KULOVÝ KOHOUT S VYPOUŠTĚNÍM
- VKH ZAHRADNÍ VÝTOK S HADICOVOU PŘÍPOJKOU, VČ. DODÁVKY PRYŽOVÉ ZAHRADNÍ HADICE d19mm, DL.20m S OSAZENÍM NA STĚNU VEDLE VÝTOKU
- C–Pz LISOVANÁ UHLÍKOVÁ OCEL, VNĚ VNI POZINKOVANÁ
- VP PODLAHOVÁ VPUSŤ SE SVISLÝM ODPADEM DN100, MŘÍŽKA
- Nerez 150/150mm
- ZK ZPĚTNÁ Klapka

POZNÁMKA:  
–Vodovodní areálová přípojka a rozvod vodoinstalace vedený pod terénem bude proveden z trub PE100 SDR 11 PN16;  
–Kanalizační areálová přípojka bude z kanalizační trub a tvarovek KG SN8;  
–Před zahájením zemních prací bude provedeno vytyčení všech stávajících sítí v předpokládaném průběhu trasy;  
–Místa pro uložení potrubí musí být obsypána a podsypána pískem s ojedinelými zrny do 16 mm;  
–Při výkopových pracích musí být dodržena bezpečnost práce dle vyhl. 192/2005sb., 309/2006sb. a 591/2006sb.;  
–Výšková poloha instalací vodovodu a kanalizace bude určena polohou připojovaného potrubí a bude koordinována na stavbě, současně musí být dodrženo min. krytí a spád dle ČSN 75 5411 a ČSN 75 6101.

ŘÍDÍCÍ PROJEKTANT	NAVRHL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 ERDING a.s. ZAORALOVA 5, 628 00 BRNO	
Ing. TRUNDA	Ing. TRUNDA	Ing. TRUNDA	Ing. JETELINA		
INVESTOR		KRAJ		FORMÁT	575x297
Česká zemědělská univerzita v Praze		STŘEDOČESKÝ			
Kamýcká 129, 16500 Praha–Suchdol		MÍSTO STAVBY		DATUM	5/2024
STAVBA		KOSTELEČ N. ČER. LESY		STUPEŇ	
Zámek Kostelec nad Černými lesy–výstavba štěpkové kotelny, revitalizace ÚT				DPS	
				Č.ZAK.	
				24–201–2027	
OBJEKT:		SO 02 TEPLOVOD		ARCH.Č.	
ČÁST PROJEKTU:		D.2.4 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB		24–201–DPS–PS2–103	
NÁZEV VÝKRESU				MĚR.	ČÍS.VÝKRESU
PODÉLNÝ ŘEZ – VODOVODNÍ PŘÍPOJKA				1:50	D.2.4–04