



LEGENDA ZNAČENÍ:

- HRANICE POZEMKU
- PŘÍPOJKA PLYNOVODU - NÍZKOTLAKÝ
- PŘÍPOJKA VODOVODU WAVIN PE 100 RC 50 x 4,6 mm
- DOPUŠTENÍ PITNÉ VODY DO ZASOBNIKU WAVIN PE 100 RC 32 x 3,0 mm
- VYTĚLAK DEŠŤOVÉ VODY DO OBJEKTU WAVIN PE 100 RC 32 x 3,0 mm
- PŘÍPOJKA - SILAOPROUDU TELEFONU
- PŘÍPOJKA - SILAOPROUDU NN
- PŘÍPOJKA KANALIZACE - DEŠŤOVÁ VODA - KGE M DN 200 SN 10
- PŘÍPOJKA KANALIZACE - SPLAŠKOVÁ VODA - KGE M DN 160 SN 10
- ZASOBNIK DEŠŤOVÉ VODY ASIO AS-REWA kornih 10 ER
- TECHNICKÁ SPECIFIKACE VIZ PŘÍLOHY
- VSTUPNÍ REVIZNÍ ŠACHTA BETONIKA PLUS PERECET 3
- SCHÉMA ŠACHTY VIZ VÝKRES SVISLÝCH ROZVÁZNÝCH REZŮ SVODNÝM SPLAŠKOVÝM POTRUBÍM
- TECHNICKÁ SPECIFIKACE VIZ PŘÍLOHY
- REVIZNÍ ŠACHTA WAVIN TEGRA 425 - 90° VŠETNÉ ŠACHTOVÉHO DMA A POKLOPU, VÝŠKOVÉ VARIABILNÍ, INTEGROVANÁ VYKRYVNA HRDLA TECHNICKÁ SPECIFIKACE VIZ PŘÍLOHY
- ŠACHTA NA VEREJNÉ SÍTI PRO VSTUP DO PODZEMNÍHO VEDENÍ
- VÝŠKOVÁ KÓTA [m]
- TĚLESO PODZEMNÍHO KOLEKTORU
- VĚREJNÝ PLYNOVODNÍ ŘÁD - NÍZKOTLAKÝ
- VĚREJNÝ PLYNOVODNÍ ŘÁD - NÍZKOTLAKÝ
- VĚREJNÝ VODOVODNÍ ŘÁD - PODZEMNÍ OBJEKT, CHRÁNĚNÝ, ČERPAČÍ STANICE A VODOUJEVY
- VĚREJNÝ VODOVODNÍ ŘÁD PE 100, 110 x 10 mm
- VĚREJNÁ ELEKTRICKÁ SÍŤ - SILAOPROUD, TELEFON
- VĚREJNÁ ELEKTRICKÁ SÍŤ - SILAOPROUD NN
- VĚREJNÁ KANALIZAČNÍ SÍŤ - JEJEDNOTNÁ
- VĚREJNÁ KANALIZAČNÍ SÍŤ - DEŠŤOVÁ VODA - MĚKČENÉ PVC DN 300
- VĚREJNÁ KANALIZAČNÍ SÍŤ - SPLAŠKOVÁ VODA - MĚKČENÉ PVC DN 300
- PARKOVAČÍ MÍSTA
- SILNIČNÍ KOMUNIKACE
- BETONOVÉ CHODNIKY
- ZELEN - TRÁVNÍK

POZNÁMKY:

- VŠEKERÉ DÉLKOVÉ KÓTY JSOU UVEDENY V mm. VÝŠKOVÉ V m
- UPRAVENÝ TERÉN = 386,57 m.n.m., ± = -0,500 m = HLADINA VZDUŠTĚ VODY
- MIN VZDÁLENOST VODOVODNÍCH SÍŤÍ V ZEMĚI ČINÍ 600 mm
- MIN VZDÁLENOST VODOVODNÍ SÍŤE A PLYNOVODU V ZEMĚI ČINÍ 500 mm

±0,000 = 357,070 m.n.m. (Bpv)

Zpracoval:	Vypracoval projekt:	Pracovník:
Bc. Václav Batovec	doc. Ing. Michal Kabrhel, Ph.D.	125DPM
Název úlohy:	Fakulta stavební	
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE KANALIZACE	ČVUT PRAHA	
KULTURNÍHO CENTRA PRŮHON - PRAHA ŘEPY	Thakurova 7, 166 29 Praha 6	
Název výkresu:	Číslo výkresu:	Datum:
SITUACE	1	07.01.2018
	Mřítko:	1:300