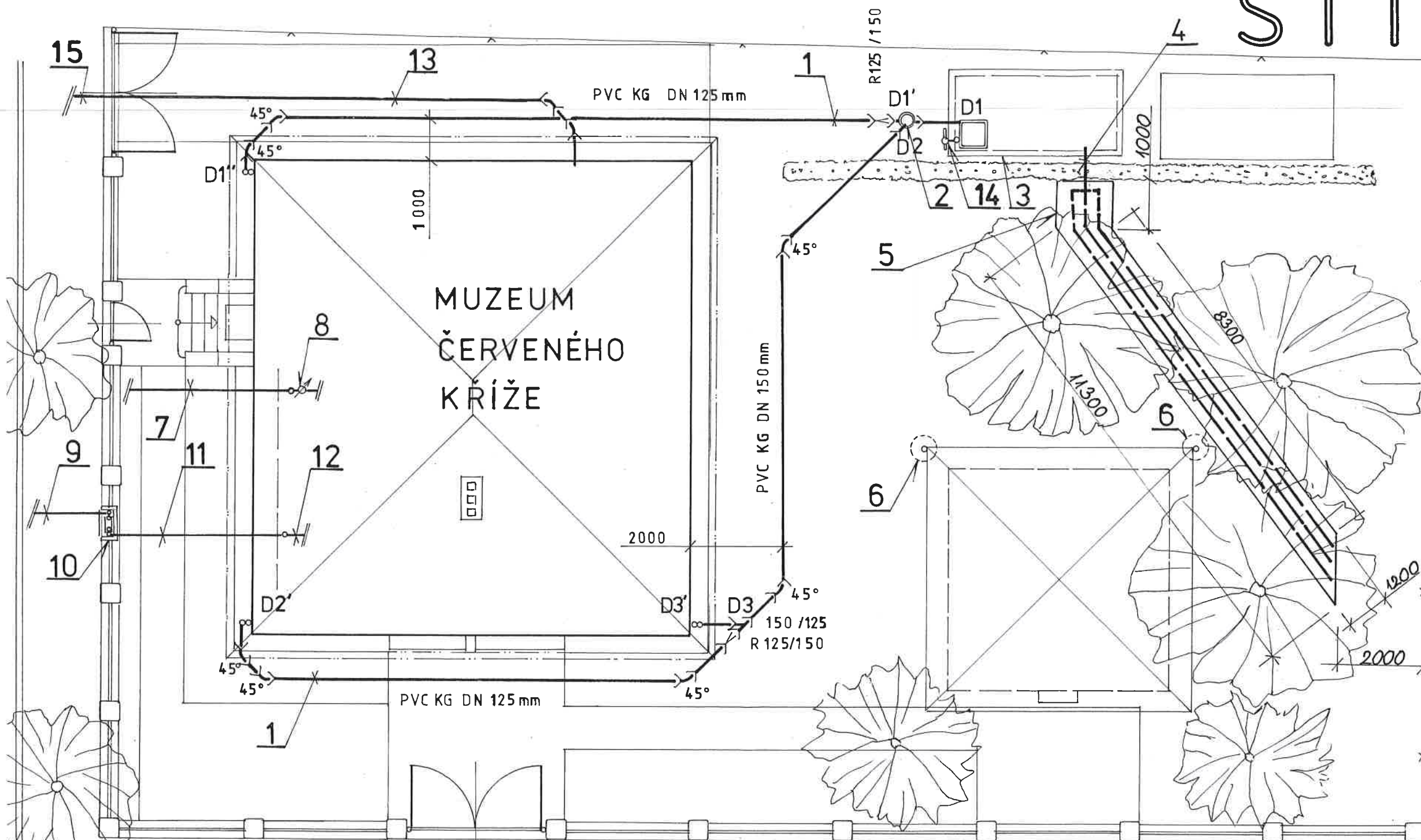
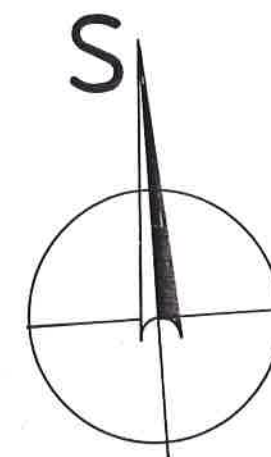


SITUACE

M 1:100



LEGENDA:

pozice: popis:

- 1 TRASY LEŽATÝCH SVODŮ DEŠŤOVÉ KANALIZACE - PVC DN 125 a 150 mm
- 2 ČISTICÍ ŠACHTA KANALIZAČNÍ - PLASTOVÁ ϕ 315 mm - typ : III (pravý přítok)
- 3 AKUMULAČNÍ NÁDRŽ na dešťovou vodu, o celkovém objemu 8 m³ (pův. jímka, která bude vyvezena, vyčištěna, vydezinfikována a upravena asfaltovým penetračním nátěrem) vstupní šachta 600/600 mm z b.cihel, s litinovým poklopem 600/600 mm - pochůzným
- 4 PŘELIV DEŠŤOVÉ ODP. VODY z aku. jímky do vsakovací plochy - PVC DN 150 mm
- 5 VSAKOVACÍ PLOCHA na dešťovou vodu, užitečný objemu 2,0 m³, celkový objem 6,06 m³
- 6 VSAKOVACÍ VÁLCE na dešťovou vodu, užitečný objemu 0,19 m³, celkový objem 0,58 m³
- 7 STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - PEHD ϕ 32 mm (DN 25 mm)
- 8 VODOMĚRNÁ SESTAVA v 1.PP - viz výkres č. 3 a 5
- 9 STÁVAJÍCÍ STŘEDOTLAKÁ PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA LPE DN 32 mm
- 10 STÁVAJÍCÍ PILÍŘ S NIKOU 500/500/300 mm (s uzamykatelnými a odvětrávanými dvířky a nápisem : "HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU")
- 11 VENKOVNÍ ČÁST DOMOVNÍHO PLYNOVODU (podzemní vedení NTL)

- 12 VNITŘNÍ ČÁST DOMOVNÍHO PLYNOVODU
- 13 TRASA LEŽATÉHO SVODU SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - PVC DN 150 mm
- 14 RUČNÍ STOJANOVÉ ČERPADLO typ : NP 75 L s podstavcem o výšce 640 mm
- 15 TRASA SPLAŠKOVÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY - PVC DN 150 mm
- 16 HLAVNÍ LEŽATÝ SVOD DEŠŤOVÉ KANALIZACE - PVC DN 150 mm

D1 - D1', D2 - D2', D3 - D3' LEŽATÉ SVODY DEŠŤOVÉ KANALIZACE
D1', D2', D3' SVISLÉ ÚSEKY DEŠŤOVÝCH SVODŮ



Luboš Vondříček
PROJEKCE
Husovo náměstí 25
269 01 Rakovník

PROJEKT ZDRAVOTNÍ TECHNIKY

AKCE: MUZEUM ČERVENÉHO KŘÍŽE - Lány, ul. Za školou čp 200

OBSAH: SITUACE

VYPRACOVAL: L. VONDŘÍČEK

DATUM: 1 / 2018

MĚRITKO: 1 : 100

Č. VÝKRESU:

1

Č. PARÉ:

1