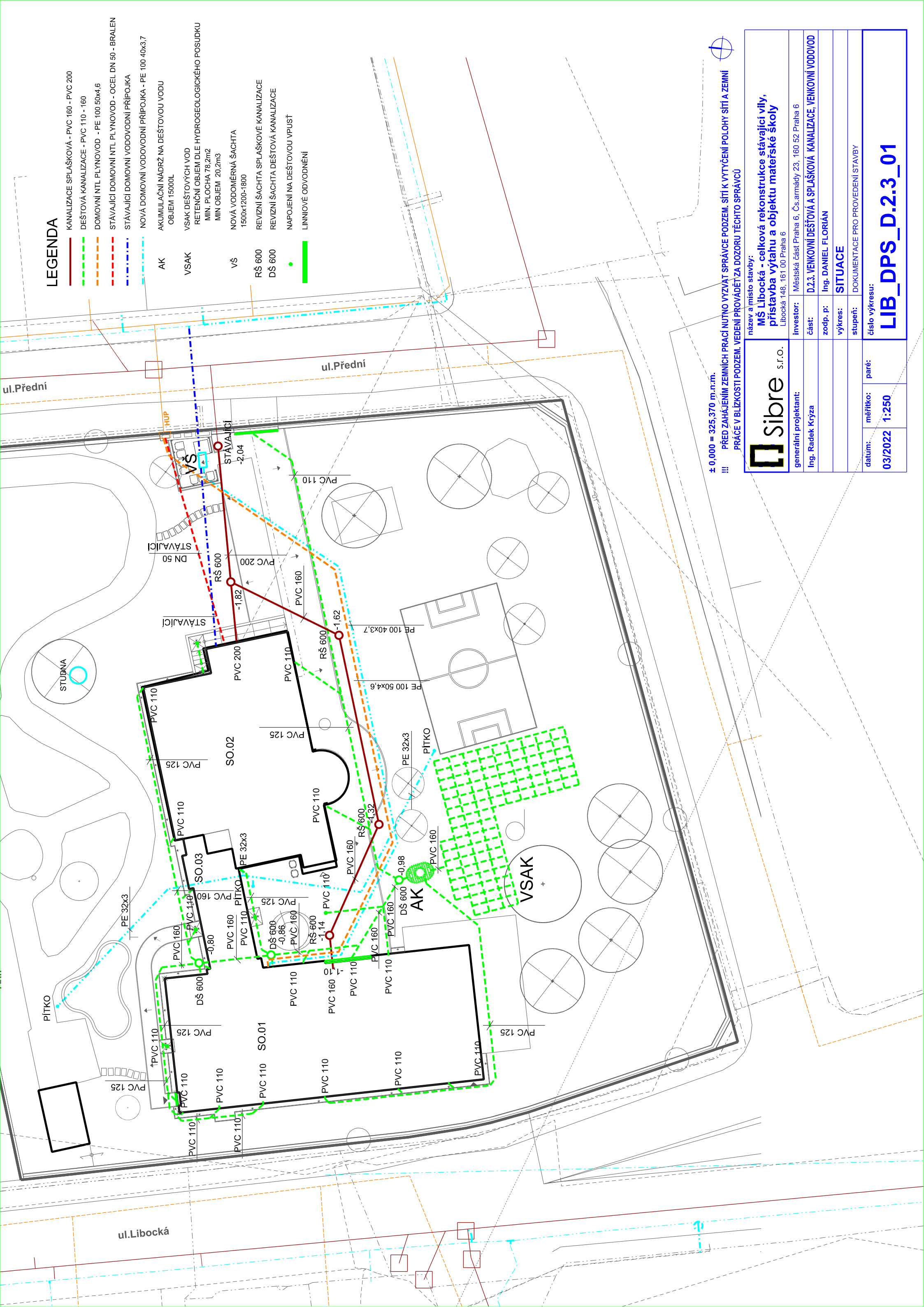


LEGENDA

- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - PVC 160 - PVC 200
- DEŠTOVÁ KANALIZACE - PVC 110 - 160
- DOMOVNÍ NTL PLYNOVOD - PE 100 50x4,6
- STÁVAJÍCÍ DOMOVNÍ NTL PLYNOVOD - OCEL DN 50 - BRALEN
- STÁVAJÍCÍ DOMOVNÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- NOVÁ DOMOVNÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - PE 100 40x3,7
- AKUMULAČNÍ NÁDRŽ NA DEŠTOVOU VODU
OBJEM 15000L
- VSAK DEŠTOVÝCH VOD
- RETENČNÍ OBJEM DLE HYDROGEOLOGICKÉHO POSUDKU
MIN. PLOCHA 78,2m²
MIN OBJEM 20,2m³
- NOVÁ VODOMĚRNÁ ŠACHTA
1500x1200-1800
- RŠ 600
- DŠ 600
- NAPOJENÍ NA DEŠTOVOU VPUSŤ
- LINNIOVÉ ODVODNĚNÍ



± 0,000 = 325,370 m.n.m.

!!! PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO VYZVAT SPRÁVCE PODZEM. SÍTÍ K VYTYČENÍ POLOHY SÍTÍ A ZEMNÍ PRÁČE V BLÍZKOSTI PODZEM. VEDENÍ PROVÁDĚT ZA DOZORU TĚCHTO SPRÁVCŮ

Sibre s.r.o.

název a místo stavby: MŠ Libocká - celková rekonstrukce stávající vily, přístavba výtahu a objektu mateřské školy		investor: Městská část Praha 6, Čs.armády 23, 160 52 Praha 6	
generální projektant: Ing. Radek Kryza	část: Ing. Radek Kryza	zodp. p.: Ing. DANIEL FLORIÁN	D.2.3. VENKOVNÍ DEŠTOVÁ A SPLAŠKOVÁ KANALIZACE, VENKOVNÍ VODOVOD
výkres: Ing. DANIEL FLORIÁN		SITUACE	
stupeň: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		číslo výkresu: LIB_DPS_D.2.3_01	