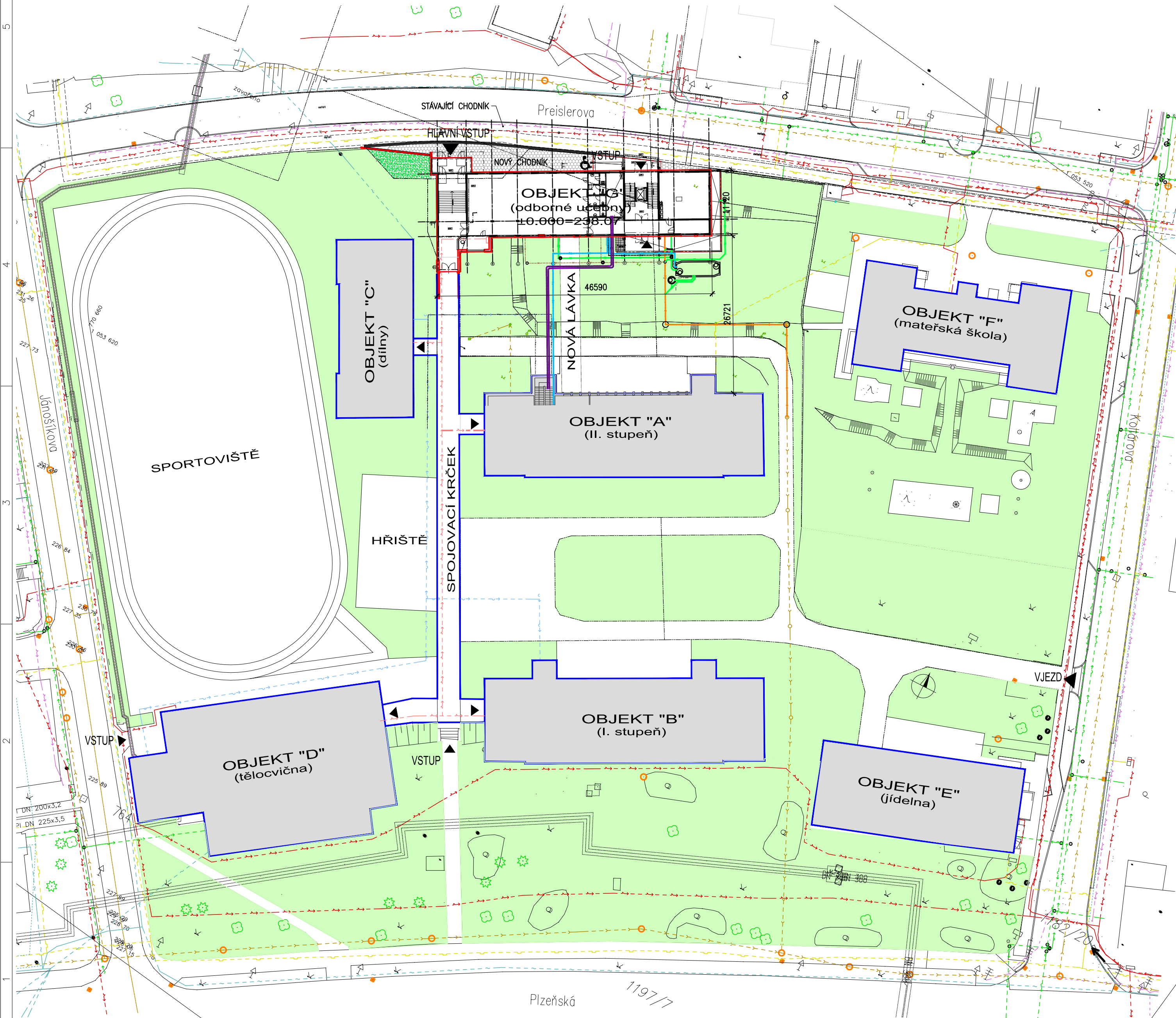


CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES

m 1:500



LEGENDA PLOCH

- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY ŠKOLY
- NOVÝ OBJEKT ŠKOLY
- STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÁ ZELEN
- NOVÁ ZELEN
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- STÁVAJÍCÍ
- VODOVOD - STÁVAJÍCÍ
 - TEPLOVOD - STÁVAJÍCÍ
 - ELEKTRO - NOVÁ PÁTERNÍ TRASA (řešeno samostatnou PD)
 - KANALIZACE JEDNOTNÁ - STÁVAJÍCÍ
 - SDĚLOVACÍ KABELY - STÁVAJÍCÍ
 - PLYNOVODNÍ POTRUBÍ STL - STÁVAJÍCÍ
 - PLYNOVODNÍ POTRUBÍ NTL - STÁVAJÍCÍ
- NOVÉ
- VODOVOD - NOVÝ
 - TEPLOVOD - NOVÝ
 - ELEKTRO - NOVÝ PŘÍVOD DO OBJEKTU "G"
 - KANALIZACE JEDNOTNÁ - NOVÁ
 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ

OBJEKT "G"
(odborné učebny)
±0.000=238.07
ATIKA = +8.660

OBRYŠ AREÁLU ŠKOLY

266 01 Beroun 2, V Hlinských 1548 +42 311 740 111
www.spektra-beroun.cz spektra@spektra-beroun.cz

- PROJEKCE
- ENGINEERING
- REALIZACE STAVEB

Odběratel Město BEROUN, Husovo nám. č.p. 68, 266 43 BEROUN – CENTRUM			
Zakázka PŘÍSTAVBA PAVILONU /odborné učebny/ 2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA BEROUN			
Stupeň Dokumentace pro výběr zhotovitele stavby /DVZ/	Datum 06/2017	Z.č. 4258 – 08 – 031	
Objekt	Jednatel společnosti	Ing. Martin Dejdar	
Část CELKOVÁ DOKUMENTACE	Hlavní inženýr projektu	Ing. Martin Dejdar	
Díl C. Situační výkresy stavby	Projektant	p. Vít Dejdar	
Název výkresu CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES	Formát 6 A4 Měřítko 1:500	Číslo výkresu C.2	
Soubor :		Datum vykreslení :	