



### LEGENDA

STÁVAJÍCÍ BUDOVA GYMNAZIA

NOVÁ PŘÍSTAVBA VÝTAHOVÉ ŠACHTY

NOVÁ MÁSTAVBA GYMNAZIA

ÚPRAVA CHODNIKU PRO BEZBARIEROVÝ PŘÍSTUP Z PARKOVIŠTĚ K OBJEKTU

ZÁŘÍZENÍ STAVENISŤE: A - PLOCHA PRO POJEZD AUTOJEŘÁBU  
B - KANCELÁŘ STAVBY, SOCIÁLNÍ ZAŘEŽÍ, ÚZAKYK, SKLAD  
C - SKLADOVACÍ PLOCHA  
D - DOČASNÁ PŘÍSTUPOVÁ TRASA K STAVENISKU VÝTAHU  
E - STAVBNÍ VÝTAH

PARCELNÍ ČÍSLO DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ (KATASTRÁLNÍ MAPA)

HRANICE PARCEL DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ (KATASTRÁLNÍ MAPA)

### LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE

STÁVAJÍCÍ VODOVOD

STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD STŘEDOTLAKÝ

STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD NÍZKOTLAKÝ

PODZEMNÍ VEDENÍ nn

PODZEMNÍ VEDENÍ vn

PODZEMNÍ VEDENÍ TELEFONNÍ 02

 $\pm 0,000 = 289,070$ 

Hlavní inženýr projektu		Zodpovědný projektant		Vypracovala	
Ing. Andrea Kurčová		Ing. arch. David Titz		Ing. Andrea Kurčová	
Stavebník: Krajský úřad Jihomoravského kraje, Žerotínovo nám. 3/5, 602 00 Brno		Formát			
Místo: Terezie Novákové 936/2, 621 00 Brno-Řečkovice		Datum			
Název stavby: Modernizace přírůpkových učeben a laboratoří		Účel dokumentace			
		Číslo zakázky			
Stavební objekt:					
Obsah		Měřítko			
CELKOVÁ SITUACE STAVBY		1:500		Číslo výkresu	
				C.2	