



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- KONSTRUKCE NAVHOVÁNE V PROJEKTU
- PŮDNÍ VESTAVBY

VÝMĚNA OKEN ŘEŠENA V PD  
ENERGETICKY ÚSPORNÝCH  
OPATŘENÍ ŠKOLA PERNEROVA

BARVNOST FASÁDY BUDE ŘEŠENA  
DLE FASÁDY STÁVAJÍCÍ ZÁKLADNÍ  
BARVA – SVĚTLÝ OKR. SOKL,  
VYSTUPUJÍCÍ PRVKY (ŘÍMSY,  
PILASTRY, ŠAMBRÁNY – STŘEDNÍ OKR.  
DODAVATEL PROVEDE PRŮZKUM  
BARVNOSTI, KTERÝ NECHÁ  
ODSOHLASIT NPU PRAHA

TECHNOLOGICKÝ POSTUP OPRAVY  
FASÁDY – VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA

± 0,000 = 188,360 m n.m.

Souřadnicový systém místní, výškový systém Bpv

|        |        |        |             |
|--------|--------|--------|-------------|
| Rev. C |        |        |             |
| Rev. B |        |        |             |
| Rev. A |        |        |             |
| Index: | Datum: | Změny: | Vypracoval: |

**d plus**  
PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A S

Sokolovská 16/45, 186 00 Praha 8 - Karlín  
tel. +420 221 873 111

www.d-plus.cz  
d-plus@d-plus.cz  
170125003159

|   |   |                                       |              |
|---|---|---------------------------------------|--------------|
| Hlavní inženýr projektu:<br>Ing. Libor STAMENOVSKI  | Odpovědný projektant:<br>Ing. Libor STAMENOVSKI | Vypracoval:<br>Ing. Libor STAMENOVSKI |              |
| MÚ (OÚ): Praha 8  | Kraj: Hl. m. Praha                              | Datum:                                | 12/2016      |
| Investor: Servisní středisko pro správu svěřeného majetku MČ Praha 8, U Synagogy 2, Praha 8 |   | Stupeň:                               | DSP          |
| Zakázka:<br>Rekonstrukce objektu Pernerova 29/383,<br>k.ú. Karlín, Praha 8                  |   | Číslo zakázky:                        | 3806         |
|   |   | Měřítko:                              | 1 : 100      |
|   |   | Počet formátů A4:                     | 5            |
| Obsah: D.1.1 Architektonicko-stavební řešení<br>POHLED ZÁPADNÍ                              |   | Číslo přílohy:<br>D1.1.13             | Revize:<br>- |
|   |   | Č. kopie:                             |              |