

POHLED PERNEROVA ULICE

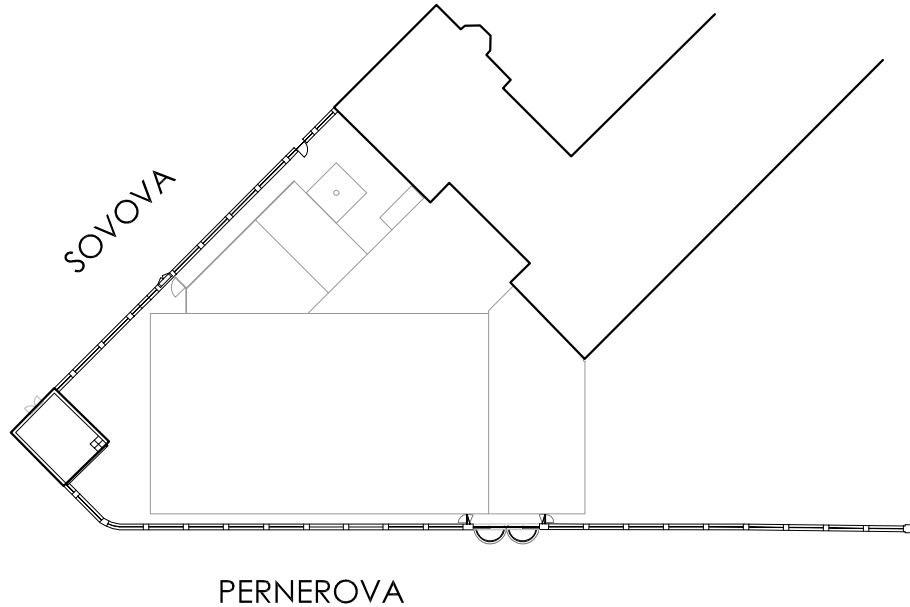
LEGENDA PLOTU:

- OPRAVA PODEZDVKY HLADKOU DVOUVRSTVOU OMÍTKOU S MATNÝM SILKATOVÝM NÁTĚREM PÍSKOVÉHO ODSTĚNU
– orientační RAL 1014 – ELFENBEIN, otryskání stáv. povrchu, odstranění stáv. nátěru, osekání soklové části do výšky 500 mm nad terénem na zdívo, provedení omítky soku jádrem, povrch štuk+nátěr (podrobně viz. TZ)
- OPRAVA SLOUPKŮ HLADKOU DVOUVRSTVOU OMÍTKOU S MATNÝM SILKATOVÝM NÁTĚREM PÍSKOVÉHO ODSTĚNU
– orientační RAL 1014 – ELFENBEIN, otryskání stáv. povrchu, odstranění stáv. nátěru, osekání nesoudržných částí, doplnění jádrovou omítkou a podhlozem, povrch štuk+nátěr (podrobně viz. TZ)
- DOZDĚNÍ CHYBĚJÍCÍ ČÁSTI PODEZDVKY Z CIHEL PLNÝCH VČ. KRYTU Z LICOVÝCH CIHEL NAPLOCHO (DLE STAVAJÍCÍCH)
– doplnění soku po přesunu plotového dílce s vrátky Z90, osazení přesouvaného dílce plotu Z91
- UBOURÁNÍ PODEZDVKY PRO ZŘÍZENÍ NOVOHO VSTUPU
– demontáž přesouvaného dílce Z91, příprava pro osazení přesunutého dílce s vrátky Z90
- KRYT PODEZDVKY Z LICOVÝCH CIHEL KLADEBNÝCH NAPLOCHO VE SPÁDU CCA 30°
– oprava a doplnění poškozených částí
- KERAMICKÉ PREJZOVÉ TAŠKY – UKONČENÍ HLAV SLOUPKŮ
– oprava a doplnění poškozených částí


- ZDĚNA NIKA PRO PŘÍPOJKOVOU SKŘÍŇ ELEKTRO, PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ ELEKTRO (podrobně viz. část elektro D.1.4.5.)
– ubourání části stáv. sloupků, zadní stěna tl. 150 mm z plných cihel, zastřešení z keramických prejzových tašek
- STÁVAJÍCÍ PLOTOVÉ POLE
– odstín oxidu mědi (měděnky) – orientační RAL 6021 – BLASSGRÜN (podrobně viz. TZ a tab. výrobků)
- PŘEMÍSTĚNÉ PLOTOVÉ POLE SE VSTUPNÍ BRANKOU
– demontáž a nové osazení dílce, úprava dílce a branky, oprava dílce, odstranění stáv. nátěru, nový nátěr napodobuje odstín oxidu mědi (měděnky) – orientační RAL 6021 – BLASSGRÜN (podrobně viz. TZ a tab. výrobků)
- PŘEMÍSTĚNÉ PLOTOVÉ POLE
– demontáž a nové osazení dílce, oprava dílce, odstranění stáv. nátěru, nový nátěr napodobuje odstín oxidu mědi (měděnky) – orientační RAL 6021 – BLASSGRÜN (podrobně viz. TZ a tab. výrobků)
- VRATA VJEZDU ZÁSBOVÁNÍ
– úprava a oprava brány, změna otevírání, odstranění stáv. nátěru, nový nátěr napodobuje odstín oxidu mědi (měděnky) – orientační RAL 6021 – BLASSGRÜN (podrobně viz. TZ a tab. výrobků)
- VĚTRACÍ MŘÍŽKY V PODEZDVCE OPLOČENÍ
– demontáž mřížek, odstranění stáv. nátěru, nový nátěr – orientační RAL 1015 – HELLELFENBEIN (podrobně viz. TZ)

POZNÁMKA:

OPLOČENÍ JE SOUČÁSTÍ STAVBY, KTERÁ JE NEMOVITOU KULTURNÍ PAMÁTKOU. PŘED ZAHÁJENÍM REALIZACE ZAPOROVÉ STĚNY JE NEZBYTNÉ HISTORICKÉ OPLOČENÍ OCHRANIT. OCHRANNA KONSTRUKCE MUSÍ OCHRANIT VŠECHNY PRVKY OPLOČENÍ, T.J. ZDĚNÉ ČÁSTI – PODEZDVKU A PILÍŘE, KRYT PODEZDVKY Z LICOVÝCH CIHEL, PREJZOVÉ STRÁŠKY UKONČUJÍCÍ PILÍŘE, OZDOBNÉ KOVOVÉ VÝPLNĚ, VRATA A BRANKU. OCHRANIT JE NEZBYTNÉ OPLOČENÍ V CELÉ DÉLCE DOČASNÉHO ZABORU! (VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA)



±0,000 = 188,23

PŘÍSTAVBA TĚLOCVICHY, ŠKOLNÍ JÍDELNY A KUCHYNĚ ŽŠ LYCKOVO NÁM. 6 / 460, PRAHA 8	
Stavebník	Servisní středisko pro správu svěřeného majetku MČ Praha 8, p.o.
Gen.projektant	Architektonický atelier Aleš, s.r.o. Ohradní 65, Praha 4
	Ing. arch. Jan Oppelt Ing. arch. Lukáš Velšek
Stavební objekty	SO01 - Etapa II. – přístavba a stavební úpravy v rámci č.p. 460 včetně br.prací SO02 - Opláštění transformační stanice SO03 - Zpevněné plochy
Část	D.1.1. Architektonicko - stavební řešení
Projektant	Architektonický atelier Aleš, s.r.o. Ohradní 65, Praha 4
Vypracoval	Ing. arch. Jakub Havel
Výkres	Plot - půdorys a pohled
C. výkresu	D.1.1.28.
Měřítko	1/100
Datum	12/2017
Stupeň	DPS