

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- Beton C25/30 s ocel. výztuží žebírové tyče pr.10 mm, zn.10335, třmínky pr.6 mm, nový betonový základ pod obvodovou zdí
- Cihelná neomítaná zeď z plné pálené cihly červené 290x140x65 mm, pevnost v tlaku 24 MPa, nasákavost 16%, založení zdiva vyzdéním prvního šáru na kant tl.450 mm
- Cihelná neomítaná zeď z plné pálené cihly červené 290x140x65 mm, pevnost v tlaku 24 MPa, nasákavost 16%, zeď tl.300 mm, sloupky půdorysu 450x450 mm, sloupky u brány půdorysu 500x750 mm
- Cihelný neomítaný pilíř z plné pálené cihly červené 290x140x65 mm, pevnost v tlaku 24 MPa, nasákavost 16%, pilíř 450x450 mm ve zdi
- Cihelný neomítaný pilíř z plné pálené cihly červené 290x140x65 mm, pevnost v tlaku 24 MPa, nasákavost 16%, pilíř 500x750 mm u vstupní brány
- Stávající cihelné zdivo z plné pálené cihly, obvodová zeď márnice
- Stávající rostlá zemina

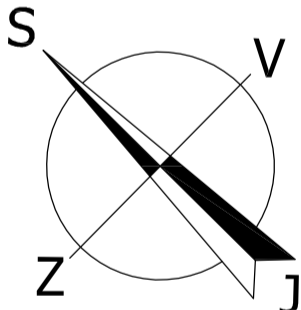
POPIS:

- D1 – vstupní ocelové dveře Porta Roma standard 900/1970 P
natřené polyesterovou barvou Antracit s ocel. zárubní
- O1 – nové fixní dřevěné okno 730/1060 mm se zasklením z drátodkla

Poznámka:

Hřbitovní zeď –
– stávající hřbitovní cihelná zeď byla zhotovena v polovině 20. let 20. století. Zeď je z vnější strany neomítnutá (režná), z vnitřku je omítnutá mimo pilířů, tyto jsou neomítnuté. Zeď stojí na kamenném základu, který se rozpadá. Zeď je v havarijním stavu, proto je v PD navržena nová cihelná zeď oboustranně neomítnutá na novém ŽB základě. Stávající vstupní brána bude nahrazena novou kovanou vstupní branou. Vzor a typ brány bude upřesněn dle výběru investora.

Márnice –
– v PD je navržena rekonstrukce stávající márnice na hřbitově. Stávající krov je propadlý, dřevěné trámy jsou shnilé. Stávající krytina a dřevěná k–ce krovu bude odstraněna. Bude zhotovena nová dřevěná k–ce krovu. Dále bude zhotovena nová střešní krytina z pálených tašek TONDACH Bobrovka dle PD. V budově márnice budou osazeny nové vstupní dveře do stávající ocel. zárubně, dále bude vybouráno stávající dřevěné okno a bude osazeno nové dřevěné okno se zasklením drátosklem. Dále bude v márnici odstraněna stávající bet. podlaha a bude zhotovena nová bet. podlaha. Dále bude v interiéru márnice lokálně odstraněna stávající zvětralá omítka a bude zhotovena nová štuková vápenocementová omítka, na závěr bude provedena nová interiérová bílá malba stěn a stropu. Stávající vnější omítka bude odstraněna v celém rozsahu. Na severovýchodní straně márnice je prasklé zdivo, to bude staticky zajištěno sešitím helikální výztuží. Bude provedena nová vápenocementová vnější hrubá omítka zatřená s vyrovnáním stěrkovým tmelem a povrchovou úpravou minerální omítkou zrnitou 1,5 mm bílou.



Hlavní projektant:		Vypracoval:		Ing. Miroslav Chládek Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby ČKAIT 1202031	
Ing. Miroslav Chládek		Ing. Miroslav Chládek			
Kraj: Olomoucký		Kat. území: Štarnov, par.č.341/4, par.č.174			
Investor: Obec Štarnov, č.p. 131, 783 14 Štarnov					
Akce:					
Hřbitov - nová hřbitovní zeď a oprava márnice				Datum :	03/2016
				Stupeň :	DOS
				Formát :	3×A4
Stavební část:				Měřítko :	č. v.
Márnice - půdorys				1:50	D.1.1.10