



Poznámka

předmětem tohoto výkresu je podtřezení stávajícího ŽB trámu ocelovým nosníkem 1180
Před zahájením prací bude provedeno podepření stávajícího stropu, včetně žb. překladu nad okenními otvory (žaluzie)
Bude vysekána kapsa pro osazení 1180 ve střední zdi
Meziokenní pilíř bude vybourán na celou svoji výšku 0,7m a po osazení 1180 opět vyzdén

Bude osazeno 1180, bude provedeno klínování mezi žb trámem a 1180 ocelovým plechy. 1180 bude zabetonováno
Montáž bude probíhat postupně, tzn. že po dokončení a aktivaci jednoho 1180 bude započato osazování dalšího 1180
Vzhledem k tomu, že zaměřování bylo velmi omezeno ochranným pásmem transformátorů 10 kV, je možné, že rozteče meziokenních pilířů provedeno po odpojení transformátorů přímo na místě
Tomuto rozhodnutí budou uzpůsobeny i rozměry větracích žaluzií.

ZDIVO Z CIHEL CPP P25 NA MC 10
ZHLAVÍ VYKLIKOVAT A ZAZDÍT NA MALTU S BOBTNAVÝM ÚČINKEM
BOURANÉ KONSTRUKCE

Ateliér	: SOKOLOV, Křížová 121	Projektant	: Ing. Pavel Borák	Ateliér Ostrov :	Staré náměstí 53 , 363 01 Ostrov
AIP	: Ing. Pavel Borák	Kreslil	: Ing. Pavel Borák		tel. 353 844 402, 353 616 070, fax. 353 633 280
Ved. proj.	: Ing. Pavel Borák	Kontroloval	: Ing. Anton Jurica	Ateliér Sokolov :	Křížová 121 , 356 01 Sokolov
Investor	: Nemus Sokolov s.r.o.	Místo stavby	: Sokolov		tel. 352 624 093, 352 603 455, fax. 352 624 093
Akce	Revitalizace nemocnice v Sokolově				
	Slovenská 545, Sokolov				
	stavební úpravy objektu trafostanice p.č.2012/2				
Charakter stavby	: Stavební úpravy	Formát :	2A4	Datum :	02.2016
Stupeň PD	: Dokumentace pro stavební povolení a provedení stavby	Měřítko :	1:50	Zakázka č. :	01/11
Objekt :		Číslo výkresu :			
Výkres :					
PODCHYCENÍ STROPU MÍSTNOSTI 1.03 A 1.04					
ST-05					