

PROVOZNÍ NAPĚTÍ : 1N/PE AC 230V/TN-C-S  
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM: AUTOMATICKÝM  
ODPOJENÍM VADNÉ ČÁSTI OD ZDROJE V SÍTÍCH TN,ZVÝŠENÁ POSPOJENÍM,  
PROUDOVÝMI CHRÁNIČI

LEGENDA:

RS6.1



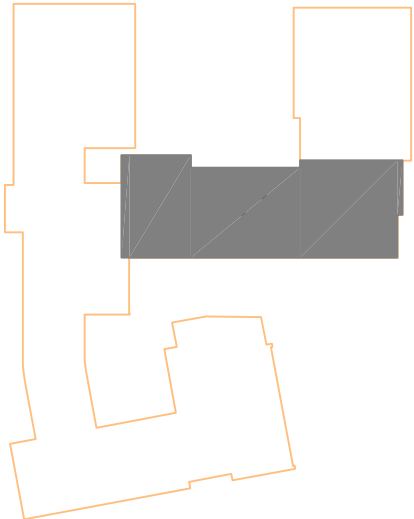
- STÁVAJÍCÍ ROZVÁDĚČ, MÍSTO PŘIPOJENÍ VZT JEDNOTEK




- TRASA KABELŮ Z ROZVÁDĚČE DO VZT JEDNOTEK  
(KABELY VĚST VĚ ZDI V DRAŽCE POD OMÍTKOU,  
K VZT JEDN. FLEXITRUBKA D25)



- VZT JEDNOTKA



<div></div> <div><b>improjekt</b> SPOL. S R. O. Náměstí Míru 13 293 01 Mladá Boleslav ICO: 427 154 86 tel.: +420 326 322 571 fax: +420 326 330 596 e-mail: <a href="mailto:improjekt@improjekt.cz">improjekt@improjekt.cz</a></div>		HP	
STAVBA		Ing. Petr Pražěnka	
Stavební úpravy stávajícího objektu		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	
SPŠ, SOŠ a SOU, Nové Město nad Metují		Ing. Lukáš Frdričh	
INVESTOR		PROJEKTANT	
Ing. Jaroslav Štekr			
ČÍSLO ZAKÁZKY		STUPEŇ DOKUMENTACE	
E6006		DPS	
MĚŘÍTKO		POČET FORMÁTŮ A4	
1:100		2x A4	
PŘÍLOHA		DIL (PROFES)	DATUM
VZT - PŘIPOJENÍ SILNOPROUD		D1.4.1 - ELEKTRO	03/2016
PAVILON "C" _ PŮDORYS 2NP		Č. PŘÍLOHY REVIZE	ČÍSLO KOPIE
		D1.4.1.02 00	