

# Rozvodnice zapuštěná 2x18 modulů, dveře plné 36 modulů

Šířka: 391,00mm  
Výška: 355,00mm  
Hloubka: 106,00mm  
Hmotnost: 2,41kg  
Ztrátový výkon: -32,00W  
Minimální teplota okolí: -25°C  
Maximální teplota okolí: 60°C  
Varianta: Pod omítku s dveřmi  
Materiál - dveře: Plast  
Řad: 2  
Šířka modulu: 18  
Stupeň ochrany krytí: IP40  
Barva: RAL 9010 (čistá bílá)

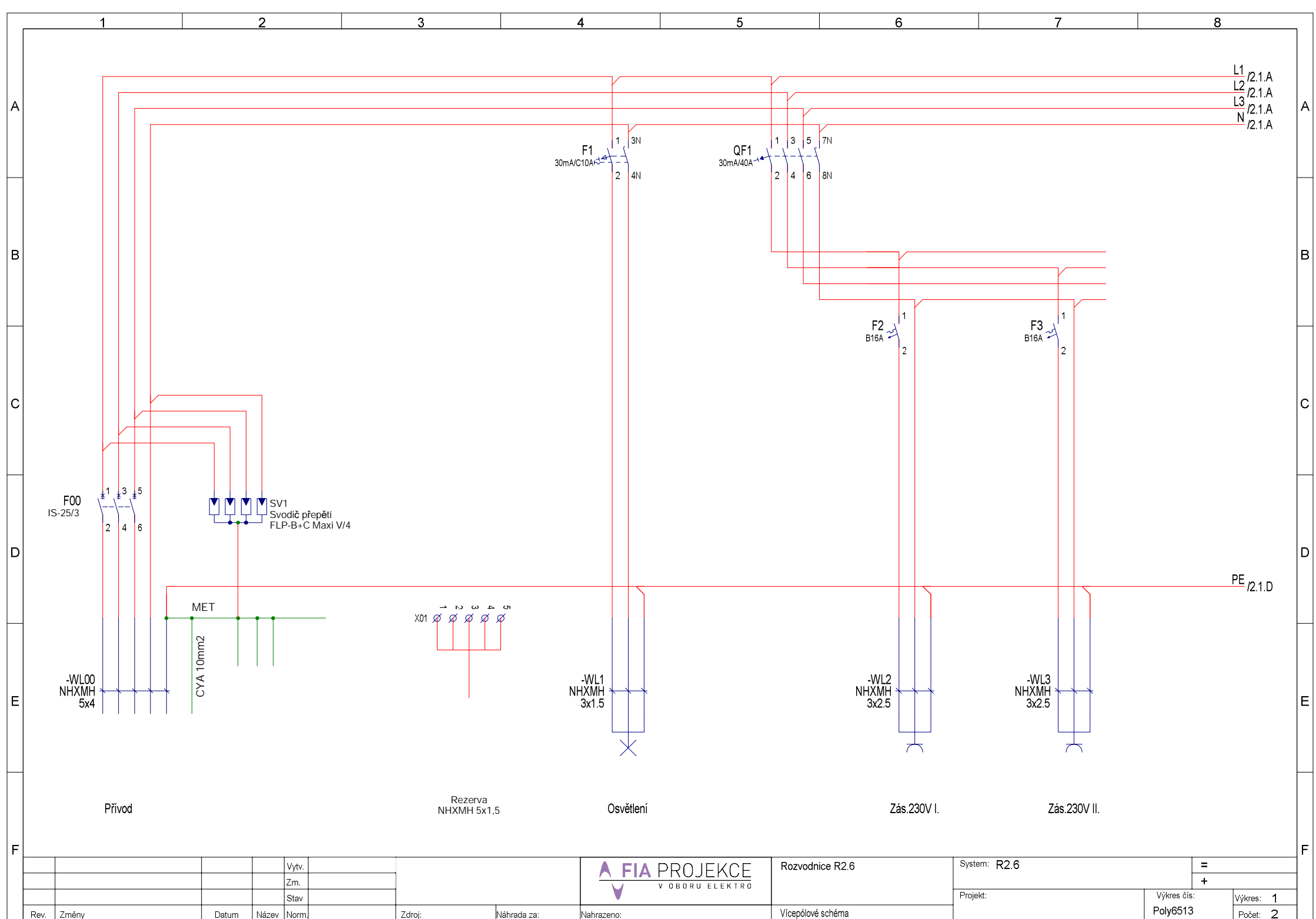


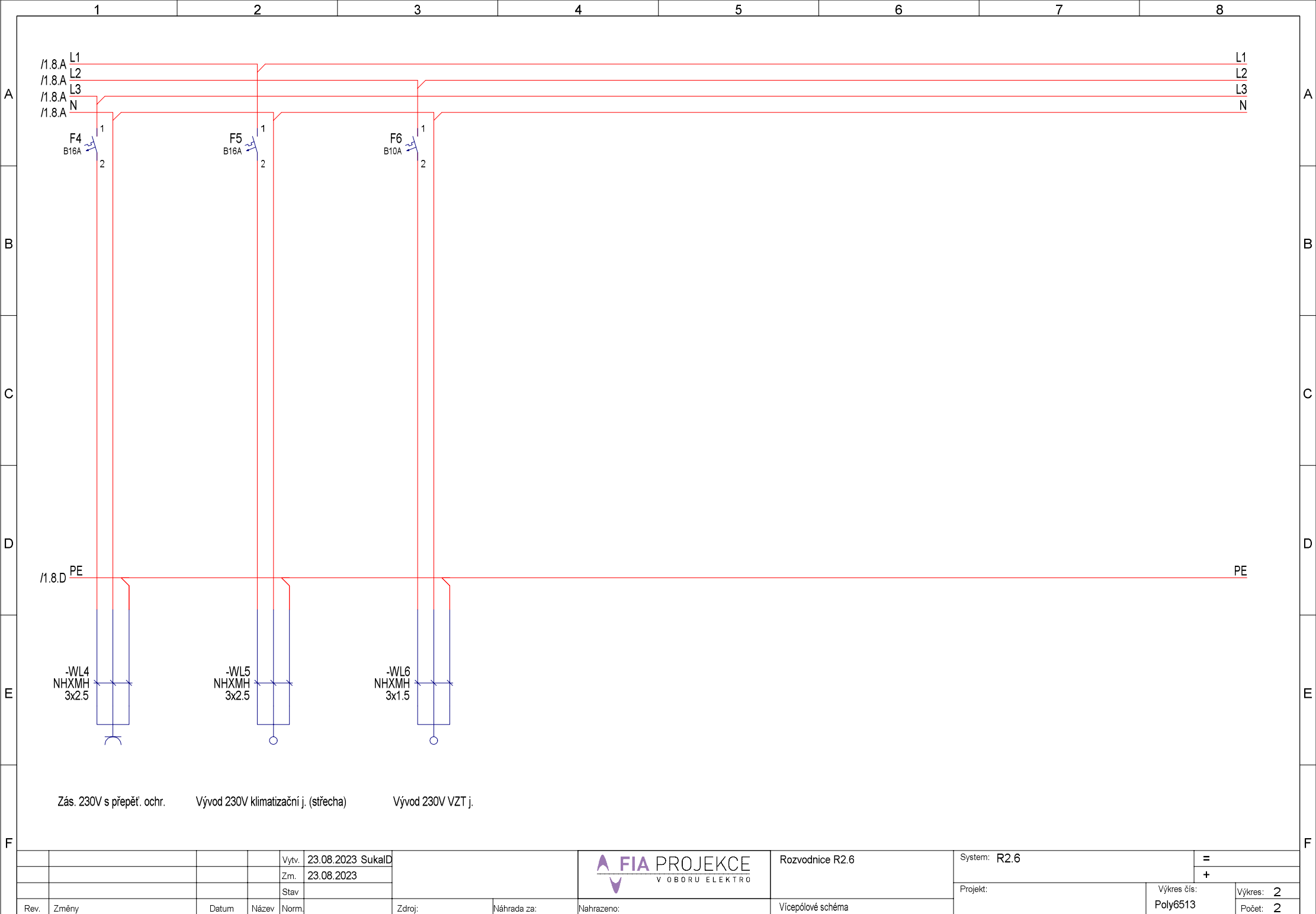
Bezpečnostní tabulky umístěné na rozvodnici  
„Vypni v nebezpečí“  
„Pozor - elektrické zařízení!“  
„Nehas vodou ani pěnovými přístroji!“



Poznámka :  
Rozvodná soustava 3+N+Pe 50Hz. 400/230V , TN-C-S  
Ochrana před úrazem elektrickým proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3  
Čl.411 Ochranné opatření : automatické odpojení od zdroje  
Čl. 411.3.1.2 Ochranné pospojování  
Čl. 411.4 Síť TN

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Stanislav Fiala	TECHNICKÁ KONTROLA : Tomáš Fiala	VYPRACOVAL : David Sůkal	<b>FIA PROJEKCE</b> V O B O R U E L E K T R O Stanislav Fiala Smetanova 90/7, Hustopeče IČO: 10563253 ČKAIT- 1005910 www.fia-projekce.cz tomas@fia-projekce.cz	
STAVEBNÍK: Město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7, 66451 Šlapanice			DATUM :	08 / 2023
GENERÁLNÍ PROJEKTANT : Studio-Zlamal, Ing. arch. Blanka Zlamalová, Ing. Lukáš Roubal			STUPEŇ :	Dokumentace pro provádění stavby (DPS)
PROJEKTANT DÍLČÍ ČÁSTI : Stanislav Fiala, Smetanova 90/7, 693 01 Hustopeče			FORMÁT : A4	PARÉ ČÍSLO:
AKCE : <b>PROJEKT BUDOVY V ČECHOVĚ ULICI VE ŠLAPANICÍCH</b> Kat. území Šlapanice u Brna (762792), parc. čísla pozemků 772/1, 772/2, 772/3, 773, 745, 746			MĚŘÍTKO :	
ČÁST : D.1.4.3 SILNOPROUDÁ A SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			PŘÍLOHA ČÍS. :	
PŘÍLOHA : <b>Výkres rozvodnice R2.6</b>			<b>D.1.4.3 31</b>	





Zás. 230V s přepět. ochr.      Vývod 230V klimatizační j. (střecha)      Vývod 230V VZT j.

				Vytv.	23.08.2023	SukalD	<div>FIA PROJEKCE V O B O R U E L E K T R O</div>		Rozvodnice R2.6		System: R2.6		=				
				Zm.	23.08.2023						+						
				Stav													
Rev.	Změny	Datum	Název	Norm.	Zdroj:			Náhrada za:		Nahrazeno:		Vícepólové schéma		Projekt:		Výkres čís: Poly6513	Výkres: 2 Počet: 2