

Rev. C			
Rev. B			
Rev. A			
Index:	Datum:	Změny:	Vypracoval:

± 0,000 = 309,500 Bpv

Souřadnicový systém JTSK



PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A.S.

Sokolovská 16/45A, 186 00 Praha 8 - Karlín
tel. +420 221 873 111, fax. +420 221 873 247

www.d-plus.cz
d-plus@d-plus.cz

Hlavní inženýr projektu: Ing. arch. Mikuláš DANÍK	Vedoucí architekt: Ing. Tomáš Štajnc	Zodp. projektant: Ing. Vladimír Velát	Vypracoval: Ing. Michaela Němcová		
MÚ (OÚ): MČ Praha 6	Kraj: Hl. m. Praha		Datum:	11/2019	
Investor: Městská část Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, 160 52, Praha 6			Stupeň:	DPS	
Zakázka: PŘESTAVBA ŠKOLNICKÉHO BYTU NA ŘEDITELNU A ZÁZEMÍ ZUŠ U Dělnického cvičiště 1100/1, 169 00 Praha 6, k.ú. Břevnov			Číslo zakázky:	4188/2018	
			Měřítko:	-	
			Počet formátů A4:	-	Č. kopie:
Obsah: Technika prostředí staveb - SILNOPROUD SCHÉMA ROZVADĚČE R2.1			Číslo přílohy: D.1.4.2.06	Revize:	

ROZVADĚČ R2.1

OCELOPLECHOVÝ ROZVADĚČ POD OMÍTKU

Poznámka:

Číslování přístrojů a svorek se obecně řídí označením vývodů a bude doplněno v rámci dodavatelské dokumentace.

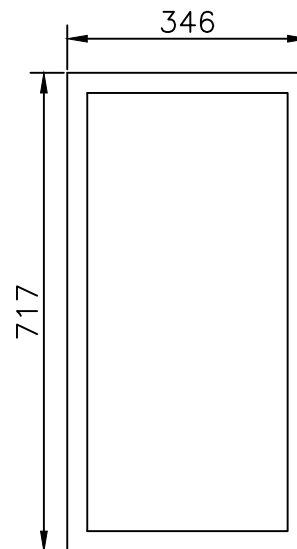
Tato dokumentace nenahrazuje dokumentaci dílenskou!

Prostorová rezerva 10%

Napěťová soustava: 3PEN~50Hz/400V, TN-C – přívod do rozvaděče

3NPE~50Hz/400V, TN-S – nová elektroinstalace

Ochrana před NDN: samočinným odpojením od zdroje dle ČSN



TYP SCHRACK

zapuštěný s plechovými dveřmi

série AMPARO IP40

4-řadý, 48/56 TE kompletní

rozměry: 346x717x96

