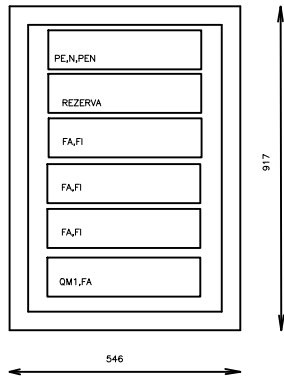



POHLED NA R2

Příklad rozmístění přístrojů
548X917X100 126MOD
+popis,štítky,sběrny....



Rozvodná soustava : 3NPE~50Hz 400V/TN-S
Ochrana : aut.odpojením od zdroje
Krytí : IP 40/20
Instalovaný výkon : 33.4kW
Výpočtové zatížení : 13.4kW
Přívody vývody : zhora

ZODP. PROJEKTANT: ING. MICHAEL KOTAS		PODPIS		Občanská 1116/18 710 00 Ostrava – Slezská Ostrava	
VYPRACOVAL: ING. MICHAEL KOTAS					
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, MĚSTSKÝ OBVOD OSTRAVA-JIH, HORNÍ 791/3, 700 30					
NÁZEV AKCE: OSTRAVA-HRABŮVKA			ČAST: TPS		FORMAT: A3
ZMĚNA DISPOZICE OBJEKTU KPT. VAJDY 6, OSTRAVA - ZÁBŘEH			DATUM: ČERVEN 2016		STUPEŇ: DPS
D.1.4 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB			MÍSTO STAVBY: ZÁBŘEH NAD ODROU		PARC. Č. 3491, 612/14, KAT. Ú.
SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA VČ. OCHRANY PŘED BLESKEM					
OBSAH VÝKRESU:			STAVEBNÍ OBJEKT:		ČÍSLO PARÉ:
Ú òpšòòèòp" T æüG			SO 01		
			MĚŘÍTKO:		D.1.4 - 05