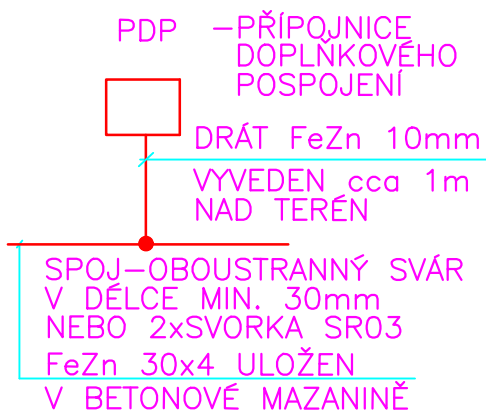


LEGENDA



– UZEMNĚNÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO DLE ČSN 33–2000–5–54 ed.2, ČSN EN 62305–3 ed.2.

— – OBVODOVÝ ZEMNIČ FeZn 30x4mm ULOŽIT DO VÝKOPU 35/70

• SPOJ – SVORKA RESP. SVÁR

- PŘI MONTÁŽI DODRŽET DOPORUČENÉ MONTÁŽNÍ POSTUPY VÝROBCŮ.
- SVORKY RESP. SVÁRY OPATŘIT OCHRANOU PROTI KOROZI (ASFALT, KABELOVÁ HMOTA K1, ...).
- VŠECHNY PŘECHODY MEZI MATERIÁLY (BETON/HLÍNA/VZDUCH) OPATŘIT OCHRANOU PROTI KOROZI (ASFALT, KABELOVÁ HMOTA K1,...).

LZE POUŽÍT SMRŠŤOVACÍ BUŽÍRKU. Min. DÉLKA OCHRANY JE 30 cm NA KAŽDOU STRANU.

Generální projektant: REALSTAV MB , spol. s r.o. Klaudíánova 124, Mladá Boleslav IČ: 256 852 10 Tel.: 326 323 419, 725 582 587		Projektant části: D.1.4 HROMOSVOD Iva Lněničková Kladina 67, Sezemice IČ: 735 95 110 Tel.: 775 068 804 Iva.Lnenickova@email.cz	
AKCE: Snížení energetické náročnosti budovy Domov Domino Zavidov.			
Vedoucí projektant: Ing. arch. Petr Ovčáčík (ČKA 02361)			
Investor: Domov Domino, poskytovatel sociálních služeb Zavidov 117, 270 35 Petrovice			
Místo: Zavidov 117, 270 35 Petrovice		Razítko a podpis:	
Profese: D.1.4. HROMOSVOD		Datum: 10/2016	Paré:
		Stupeň: DVZ	
		Měřítko: 1:200	
		Část: D.1.4	
Výkres: UZEMNĚNÍ		Č.výkresu	02