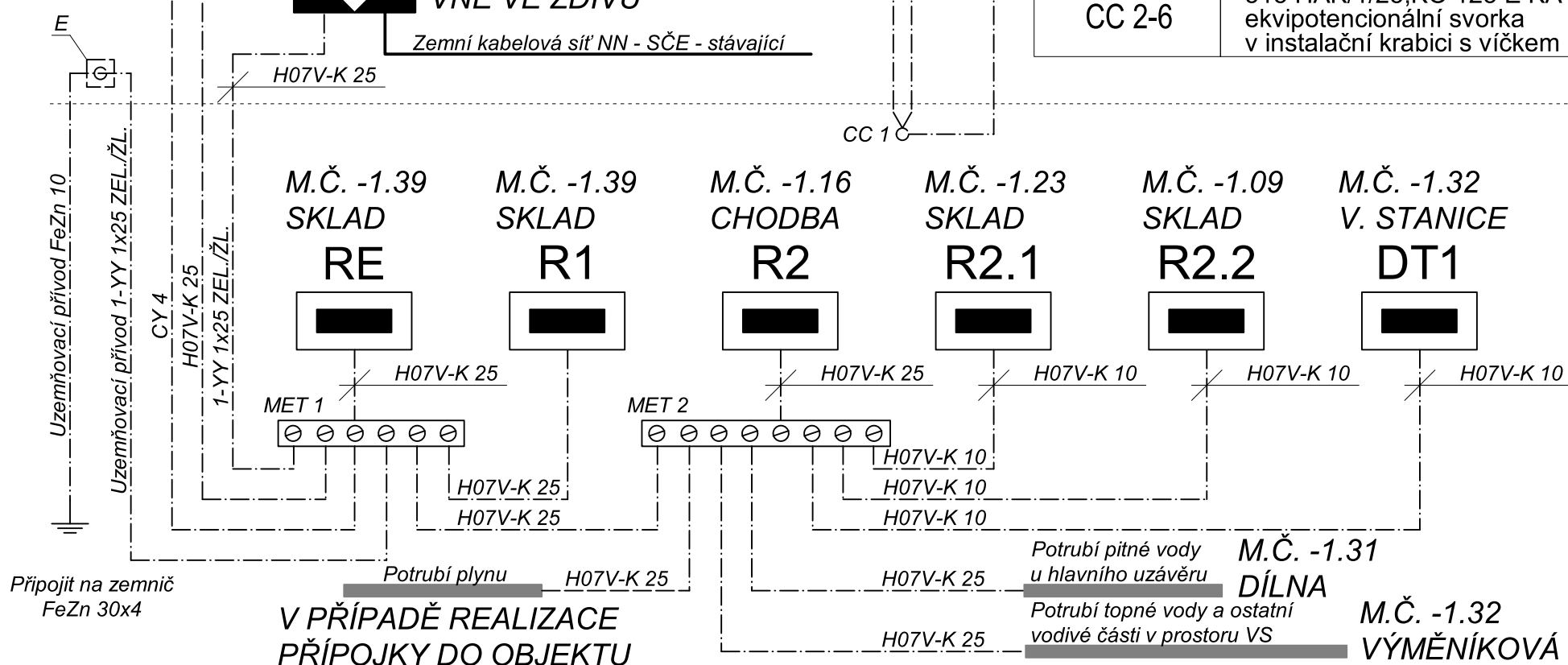



Ozn. svorky:	Typ,název:
E	K 12 (10x2,5-90mm ²),KSK 175 KA, uzemňovací svorka v instalační krabici MIN. IP X4
MET 1	K 12 (10x2,5-90mm ²),KSK 175 KA ekvipotencionální svorkovnice v instalační krabici
MET 2-3	K 12 (10x2,5-90mm ²),KT 250/1 ekvipotencionální svorkovnice v instalační krabici s víčkem
CC 1	515 HAK/1/25 ekvipotencionální svorka
CC 2-6	515 HAK/1/25,KO 125 E KA + V 125/1 ekvipotencionální svorka v instalační krabici s víčkem



<div><div></div><div>ELEKTRO Petr Kudera</div></div>					
MÍSTO: Základní škola Vrchlického, Vrchlického 17, Liberec 13		PROJEKTANT: PETR KUDERA Krásná 72,468 21 Bratříkov tel. 774 22 66 50, IČO: 148 30 353			
INVESTOR Statutární město Liberec, Nám.Dr.E.Beneše 1, Liberec					
ST.Ú.: Liberec		AKCE : Rekonstrukce elektrické instalace NN ŽŠ			
STUPEŇ: Dokumentace pro realizaci					
FORMÁT :	DATUM	03/2017	ČÁST : ELEKTROINSTALACE NN UZEMNĚNÍ A OCHRANNÉ VODIČE	ČÍSLO VÝKRESU: E2	
2A4 297x420	VYPRACOVAL	Petr Kudera			AKCE:
	Kontroloval				
	STANDART	ČSN			