



- LEGENDA:
- strelvodni vodnik AH1 Al Ø10mm (kovinski in odvodni sistem)
 - - - strelvodni vodnik FeZn 25x4mm (temeljno ozemljilo)
 - strelvodni vodnik FeZn 25x4mm (obročasto ozemljilo)
 - A sponka za medsebojno povezavo strelvodnega vodnika, kot npr. HERMI KON04
 - B sponka za povezavo strelvodnega vodnika na kovinske dele, kot npr. HERMI KON05-1
 - C sponka za povezavo strelvodnega vodnika z žlebljnim koritom, kot npr. HERMI KON06
 - D sponka za povezavo okroglih strelvodnih vodnikov, kot npr. HERMI KON07
 - E sponka za povezavo ploščatih vodnikov, kot npr. HERMI KON01
 - F spoj ozemljilnega traku na kovinsko konstrukcijo izveden s sponko, kot npr. HERMI KON01 ter vrtanjem/rezanjem navojev ali s svorniki
 - G spoj ozemljilnega traku odtočno cev - cevna objemka Rf, kot npr. HERMI KON11A
 - H odkapnik za preprečevanje zatekanja vode, kot npr. HERMI KON21 ODKAPNIK
 - MS merilna številka za označevanje merilnih spojev, kot npr. HERMI MS
 - VZ vertikalna zaščita Rf, dolžine 1,5m za izolirane stene, kot npr. HERMI VZ08
 - raztezni element za dolžine 20 in več metrov, kot npr. HERMI AH
 - spoj ozemljilnega traku na odvodni vodnik, kot npr. HERMI KON01
 - LOP03 Lovinska palica višine h=3m za zaščito zunanjih klimatskih enot, izpuhov in prezračevalnih jaškov itd. SON 32

Projekt: PROJEKT. NOVA GORICA			
Investitor:			
Srednja poklicna in tehniška šola Murska Sobota, Solsko naselje 12, 9000 Murska Sobota			
Tema: TLORIS STREHE - STRELOVOD		Merilo: 1:100	
Gradnja:		Odgovorni nadzornik projekta:	
MIC POMURJE		TOMAŽ MOHORČO, u.d.i.a.	
Medpodjetniški izobraževalni center POMURJE		Odgovorni projektant:	
4 NACHT ELEKTROČNI INŠTALACIJA IN ELEKTRONE OPREME - OBJEKT		BILJ TABAJ, i.e.	
Vrsta projekta dokumentacije:		Sodobnost:	
PD		Duan Božič u.d.i.e., Matko Kumar u.d.i.e., Mila Kodrič d.i.e.	
Številka projekta:		Številka lista:	
12073_4		4.5.51	