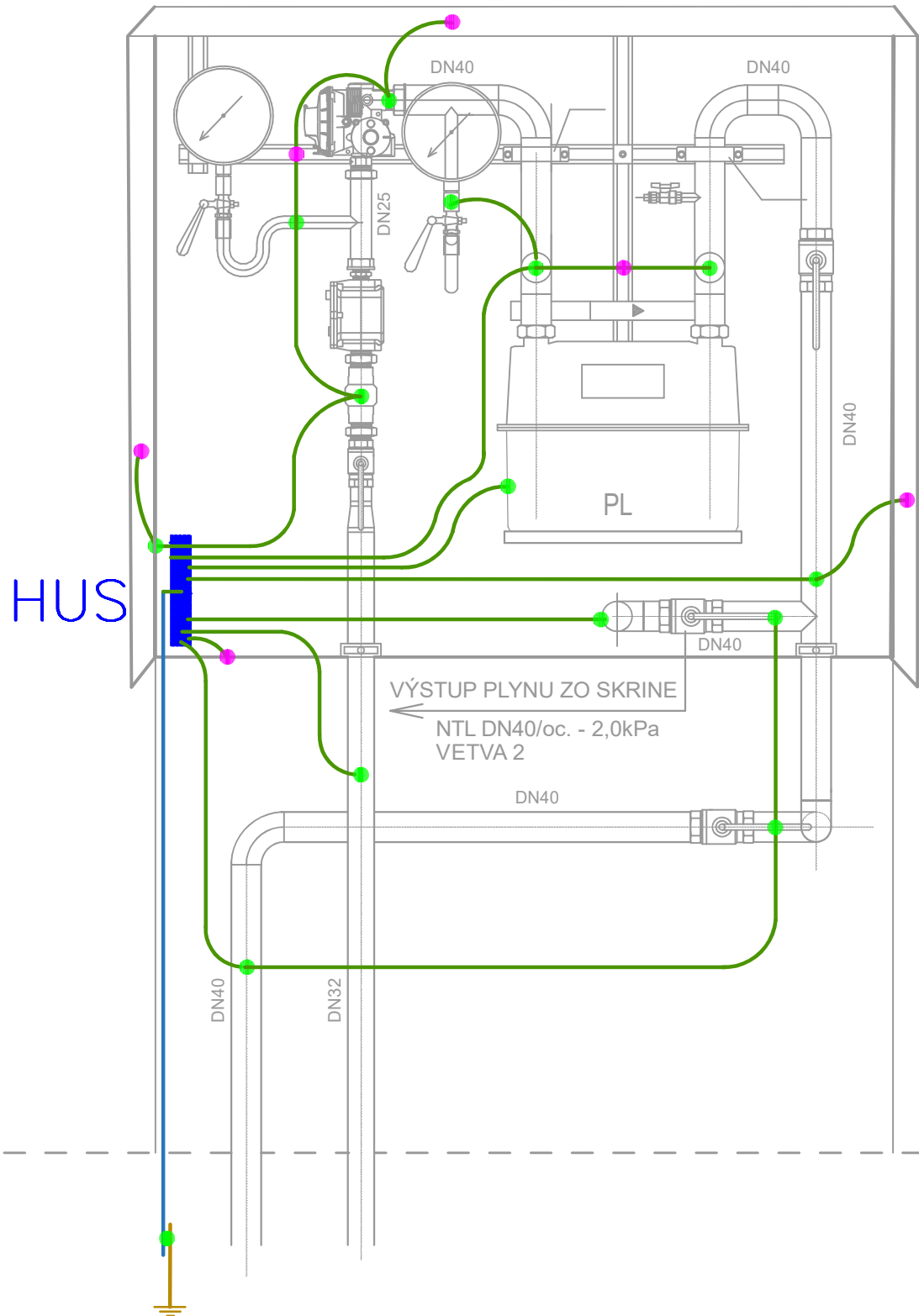
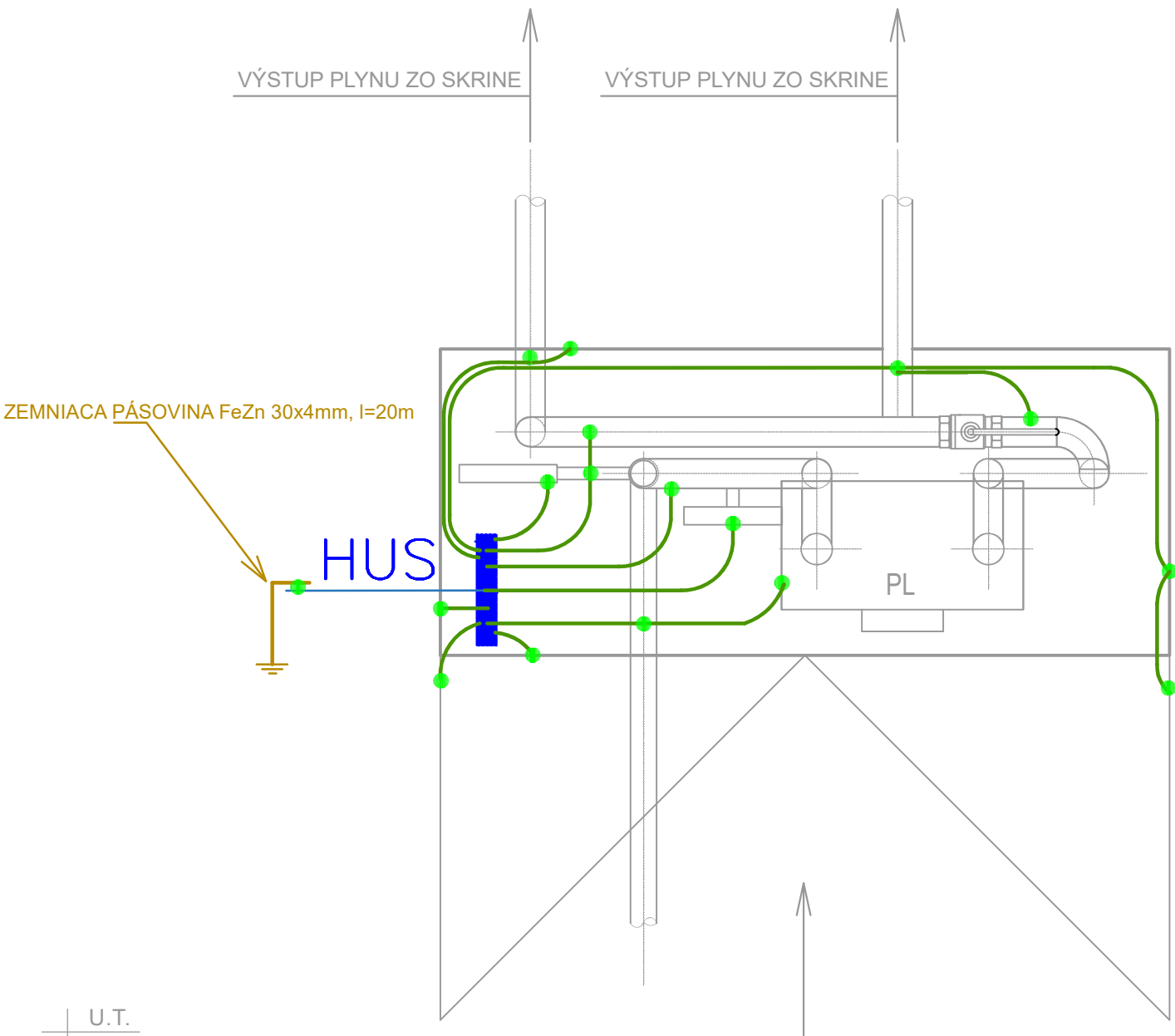


ZOSTAVA  
MIERKA - 1:10



- LEGENDA:
- PREPOJOVACIA SVORKA (GALVANICKÉ PREPOJENIE TECHNOLÓGIE S POTENCIÁLDM ZEME)
  - PREPOJOVACIA SVORKA (GALVANICKÉ PREPOJENIE ST.KONŠTRUKCIE S POTENCIÁLDM ZEME)
  - HUS HLAVNÁ UZEMŇOVACIA SVORKA
  - ZEMNIACA PÁSOVINA FeZn 30x3mm ULOŽENÁ V ZEMI (MIN. HLBKA 700mm)
  - ZEMANIACI VODIČ FeZN 10mm V ZEMI
  - PREPOJOVACI VODIČ CY 16mm<sup>2</sup>

DISPOZÍCIA  
MIERKA - 1:10



POZNÁMKA: PRED ZAČATÍM STAVEBNÝCH PRÁČ JE NUTNÉ VYTÝČIŤ VŠETKY PODZEMNÉ INŽINIERSKE SIETE ICH SPRÁVCAMI!

ZÁKAZKA:		LEVICE HS, REKONŠTRUKCIA NÁDVORIA A SPEVNENÝCH PLÔCH		PROENERGY SK, s.r.o.	
OBJEKT:		SO 401 PRESUN REGUL. STANICE PLYNU		Snežnica 241, 023 32 Snežnica tel.: +421 903 243 345 mail: info@proenergysk.sk web: www.proenergysk.sk	
PRÍLOHA:		VÝKRES Č.2 NÁVRH OCHRANY POSPOJOVANÍM		ČÍSLO ZÁKAZKY:	2023018
INVESTOR: MINISTERSTVO VNÚTRA SR, PRIBINOVA 2, 812 72 BRATISLAVA		KRAJ: NITRIANSKY		DÁTUM:	11/2023
OKRES: LEVICE		K.Ú.: LEVICE		STUPEŇ:	DSP/RP
MANAŽÉR PROJEKTU:		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:		MIERKA:	-
doc. ING. MARTIN PITOŇÁK, PhD.		ING. MARTIN ZEMANČÍK		FORMÁT:	2xA4
NAVRHOL - VYPRACOVAL:		KONTROLOVAL:		ČÍSLO PRÍLOHY:	SÚPRAVA:
Ing. MARTIN ZEMANČÍK		ING. JÚLIUS HLAVÁČ		E - 02	