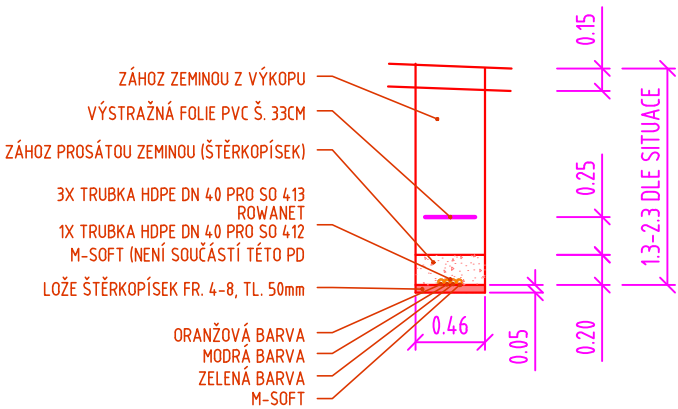
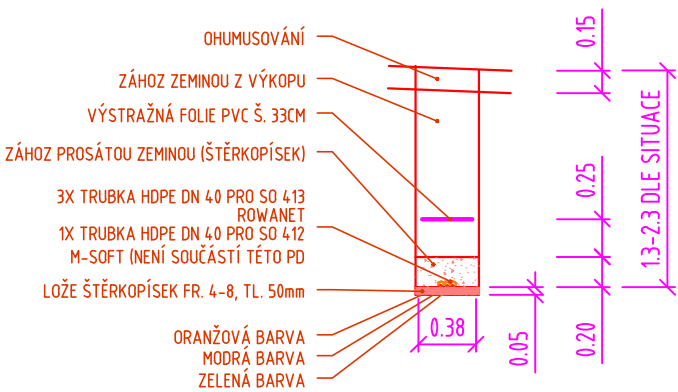


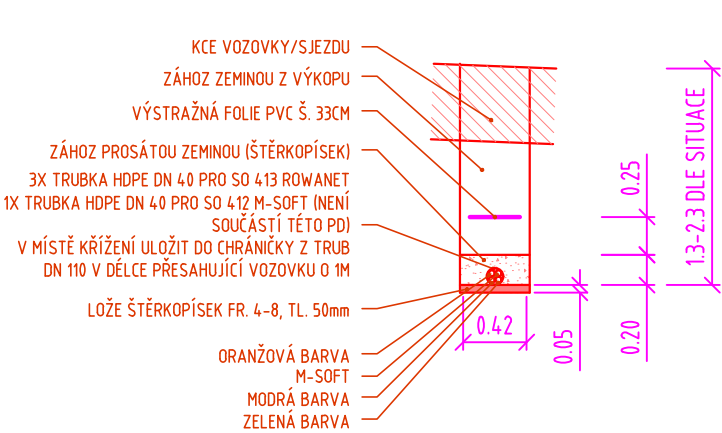
SO 413 VZOROVÉ ULOŽENÍ
CHRÁNIČEK ROWANET VE
SPOLEČNÉM VÝKOPU S SO 412
ULOŽENÍ VE VOLNÉM TERÉNU



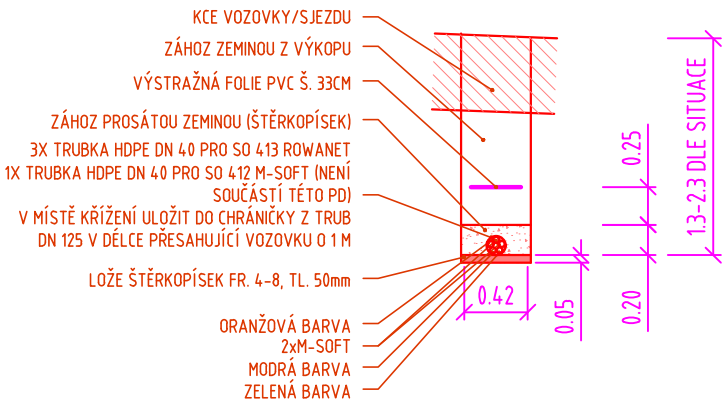
SO 413 VZOROVÉ ULOŽENÍ CHRÁNIČEK
ROWANET V SAMOSTATNÉ RÝZE
ULOŽENÍ VE VOLNÉM TERÉNU



SO 413 VZOROVÉ ULOŽENÍ
CHRÁNIČEK ROWANET VE
SPOLEČNÉM VÝKOPU S SO 412
ULOŽENÍ POD SJEZDY



SO 413 VZOROVÉ ULOŽENÍ
CHRÁNIČEK ROWANET VE
SPOLEČNÉM VÝKOPU S SO 412
ULOŽENÍ POD VOZOVKOU
KM 0,792



LEGENDA DIGITÁLNÍCH MODELŮ

DSP_II353RYT_2023-04-05_SO_001_model
DSP_II353RYT_2023-04-05_SO_413_model

AUTORIZACE

ČÍSLO PARE


ČÍSLO ZMĚNY	DATUM ZMĚNY	POPIS/OBSAH ZMĚNY	PODPIS

II/353 D1 - RYTÍŘSKO - JAMNÉ, I. STAVBA, PD

název akce

SO 413 CHRÁNIČKY PRO SÍŤ ROWANET

stavební objekt





Kraj Vysočina Žižkova 1882/57 586 01 Jihlava objednatel	spolupráce	 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ Bozděchova 1668, 500 02 Hradec Králové tel : 495 219 036, 495 212 647, fax : 495 221 677 e-mail : dik@dik - hk.cz, http : www.dik-hk.cz
ÚSEK SILNICE II/353 místo stavby	VYSOČINA kraj	

VZOROVÉ ULOŽENÍ CHRÁNIČEK ROWANET

výkres

měřítko

DSP
stupeň

ING. MILOŠ BURIANEC kontroloval 	ING. DAVID JANEČKA hlavní inženýr projektu 	A086/21 číslo zakázky	D.14.2
ING. DAVID JANEČKA zodpovědný projektant 	ING. DAVID JANEČKA zpracoval 	04/2023 datum	