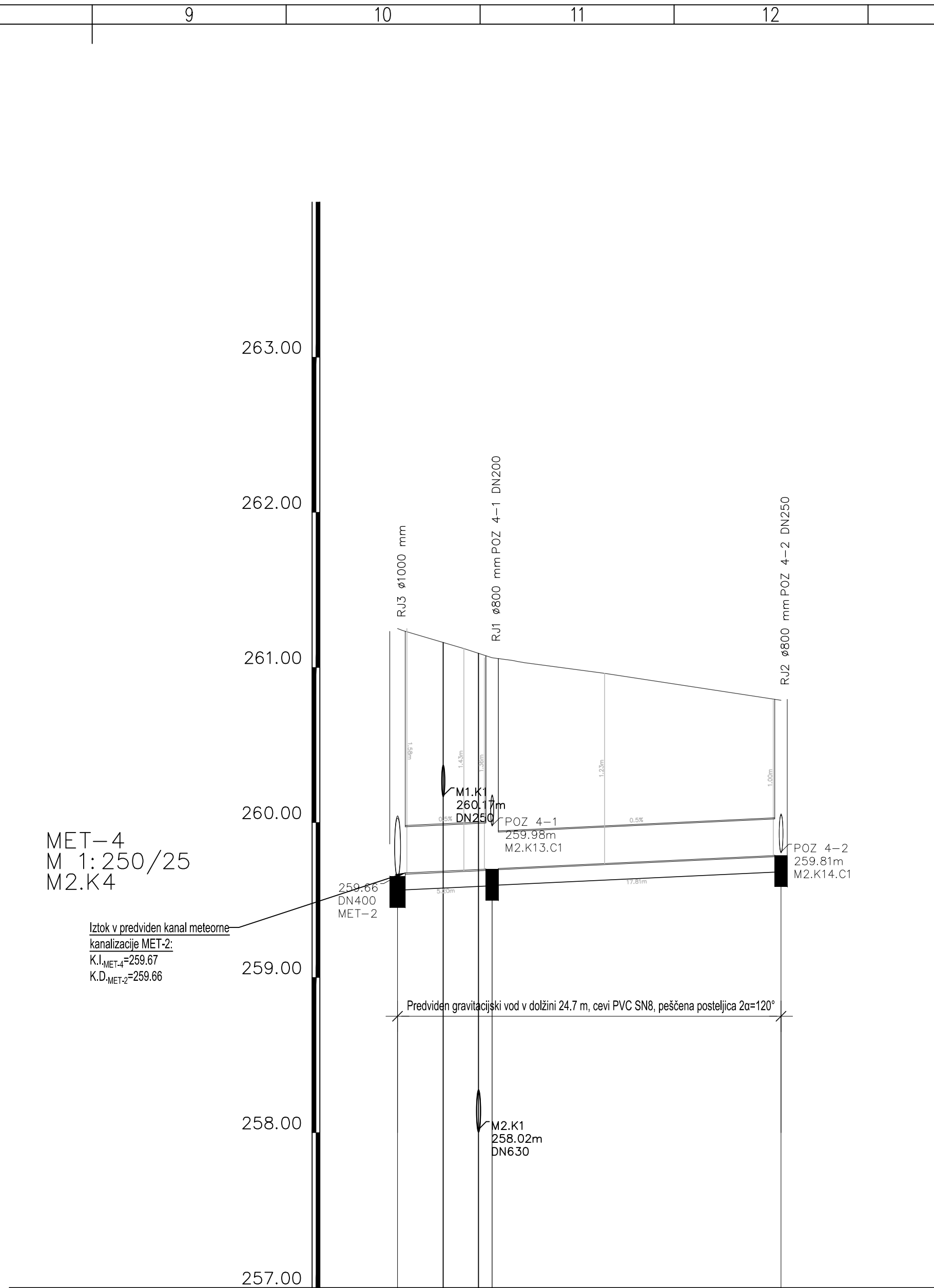



NAZIV		RJ3 – MET–1		2 RJ1		RJ2		RJ3		RJ4		RJ5		RJ6	
G	STACIONAŽA	0.00	5.69	19.29	20.79	24.14	27.89		39.92	45.46		58.66			
	KOTA TERENA	260.86	260.86	261.04	261.06	261.14	261.25		261.75	261.60		261.73			
	KOTA IZTOKA, VTOKA	257.95 258.00	258.04	258.10 259.61 259.62		259.64	259.66		259.94	260.07		260.39			
H	GLOBALNA IZKOPA	3.02 2.96	2.92 3.09	3.21 1.54 1.56		1.62	1.71 1.70		1.92	1.63		1.45 1.45			
	NAKLON		0.7	0.4		0.5		2.4							
	DOLŽINA		5.69	13.60	1.50	3.35	3.75	12.04	5.55	13.20					
	CEV, PROFIL/DOLŽINA	PVC SN8 DN125 , L=5.69 m			PVC SN8 DN400 , L=8.60 m			PVC SN8 DN200 , L=30.78 m							



NAZIV	RJ3 – MET–2	RJ1	RJ2
STACIONAŽA	0.00	6.09	24.70
KOTA TERENA	261.25	261.06	260.79
KOTA IZTOKA, VTOKA	259.66 259.67	259.70	259.79
GLOBINA IZKOPA	1.70 1.69	1.47 1.47	1.11

Stanovniški sklad Republike Slovenije, j.s. Poljanska cesta 31 1000 Ljubljana				
investitor:	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1;"> Savaprojekt, d.d., Cesta krških žrtev 59, 8270 Krško </div> <div style="flex: 1; text-align: right;">  <div style="display: inline-block; transform: rotate(-45deg);"> savaprojekt krško </div> </div> </div>			
projekant:	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1;"> d.o.o. za inženj. projektir. inženjstvo & consulting d.o.o. Glavna ulica 1000 Lj 1000 Ljuba Slovenija </div> </div>			
gradnja:	Večstanovniški stavbi v Mirni			
VP:	Blat Salamon, m.i.a.			
SP:	Tjaša Omerzel, m.i.a.			
line prikaza:	Vzdolžni profil meteorne kanalizacije - MET-2 in MET-4			
vista prikaza:	Tehnični prikaz			
datum:	merilo:	št. projekta:	vista dok.:	št. risbe: št. lista: sprem.:
avg. 2025	1:250/25	25020-00	DGD	212 02 0