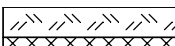






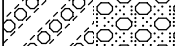



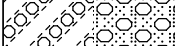


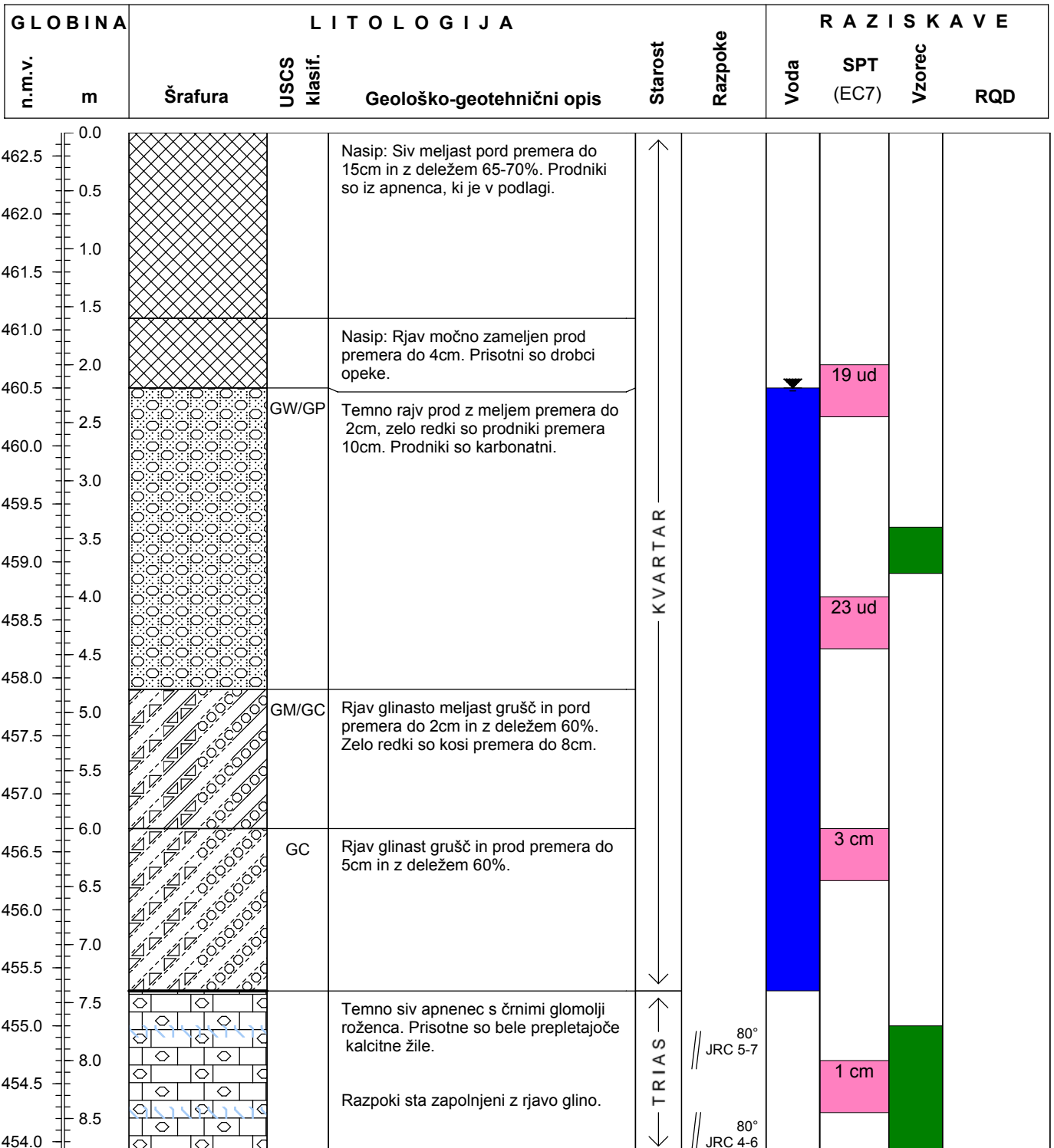
G E O L O Š K O - G E O T E H N I Č N I P R O F I L V R T I N E

Lokacija: Železniki	Izvajalec: Rovs d.o.o.	Vrtina: V-3
	Investitor:	Globina: 5,0 m
Datum: 16.12.2010	Kartiral: Teja Fabjan, u.d.i.geol.	Koordinate:
Merilo: 1:50	Obdelal: Teja Fabjan, u.d.i.geol.	X: 435084.45
	Pregledal: mag. Brane Merhar, u.d.i.geol.	Y: 119537.33
		Z: 462.5 m

G L O B I N A		L I T O L O G I J A				R A Z I S K A V E				
n.m.v.	m	Šrafura	USCS klasif.	Geološko-geotehnični opis	Starost	Razpoke	Voda	SPT (EC7)	Vzorec	RQD
462.5	0.0			Rjav travnati humus.	K V A R T A R					
462.0	0.5			Nasip iz temno rjavega meljastega grušča s posameznimi koščki opeke.						
461.5	1.0									
461.0	1.5									
460.5	2.0		SP	Temno rjav meljasto peščen prod z vložki drobnozrnatega peska s prodom. Prod je premera med 0,5cm in 8cm z deležem 60%. Prodniki so karbonatni, iz roženca ali glinavca.				18 ud		
460.0	2.5		GM/GW							
459.5	3.0									
459.0	3.5		SP							
458.5	4.0		GM/GW							
458.0	4.5		GP	Dobro graduiran prod z deležem 80% in premerom do 4cm.			29 ud			
457.5	5.0		GM/GC	Temno rjav glinast do meljast prod premera do 5cm in z deležem 60%.						

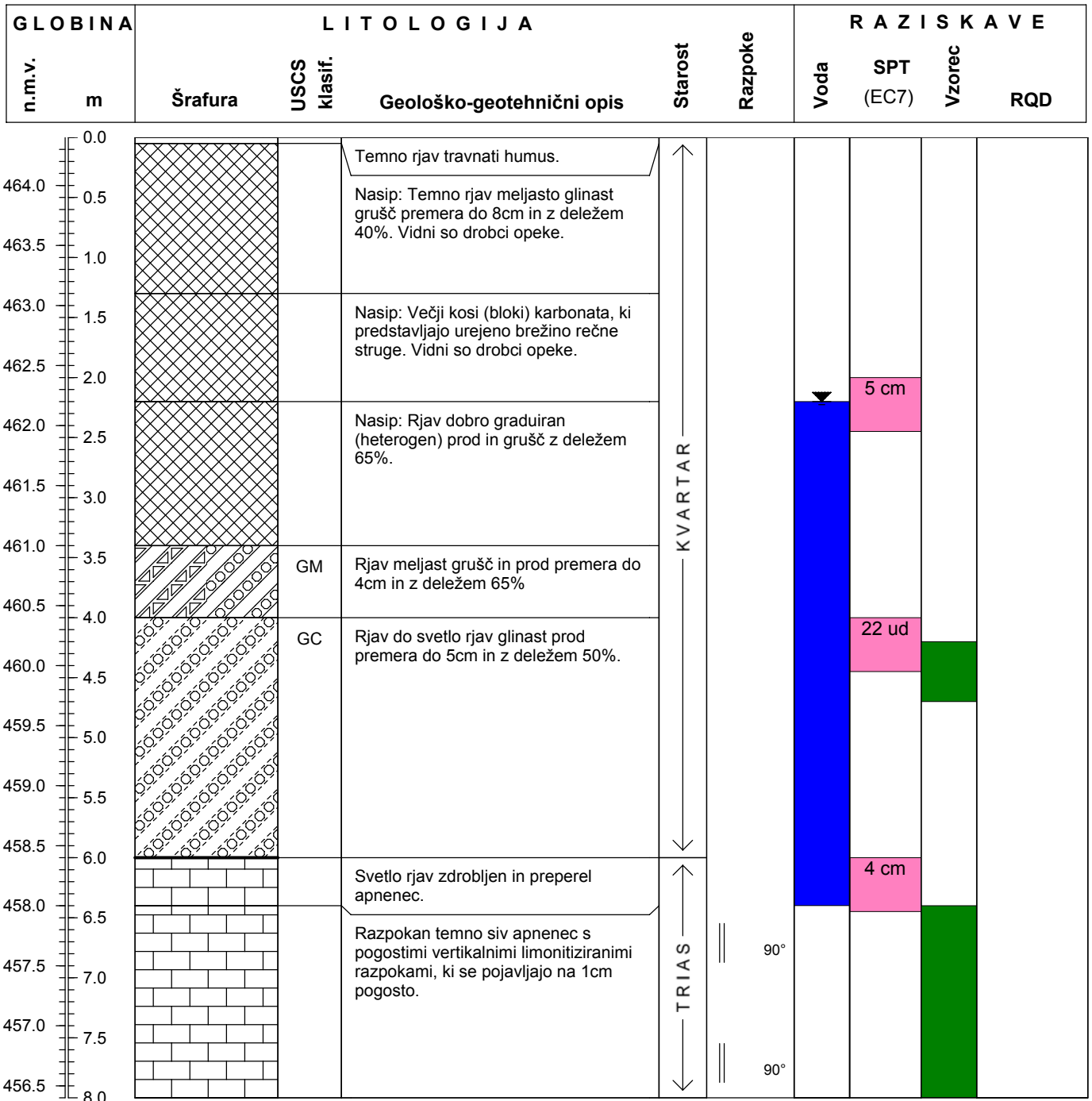
G E O L O Š K O - G E O T E H N I Č N I P R O F I L V R T I N E

Lokacija: Železniki	Izvajalec: Rovs d.o.o.	Vrtina: V-4
	Investitor:	Globina: 8,8 m
Datum: 20.12.2010	Kartiral: Teja Fabjan, u.d.i.geol.	Koordinate:
Merilo: 1:50	Obdelal: Teja Fabjan, u.d.i.geol.	X: 435111.79
	Pregledal: mag. Brane Merhar, u.d.i.geol.	Y: 119548.43
		Z: 462.7 m



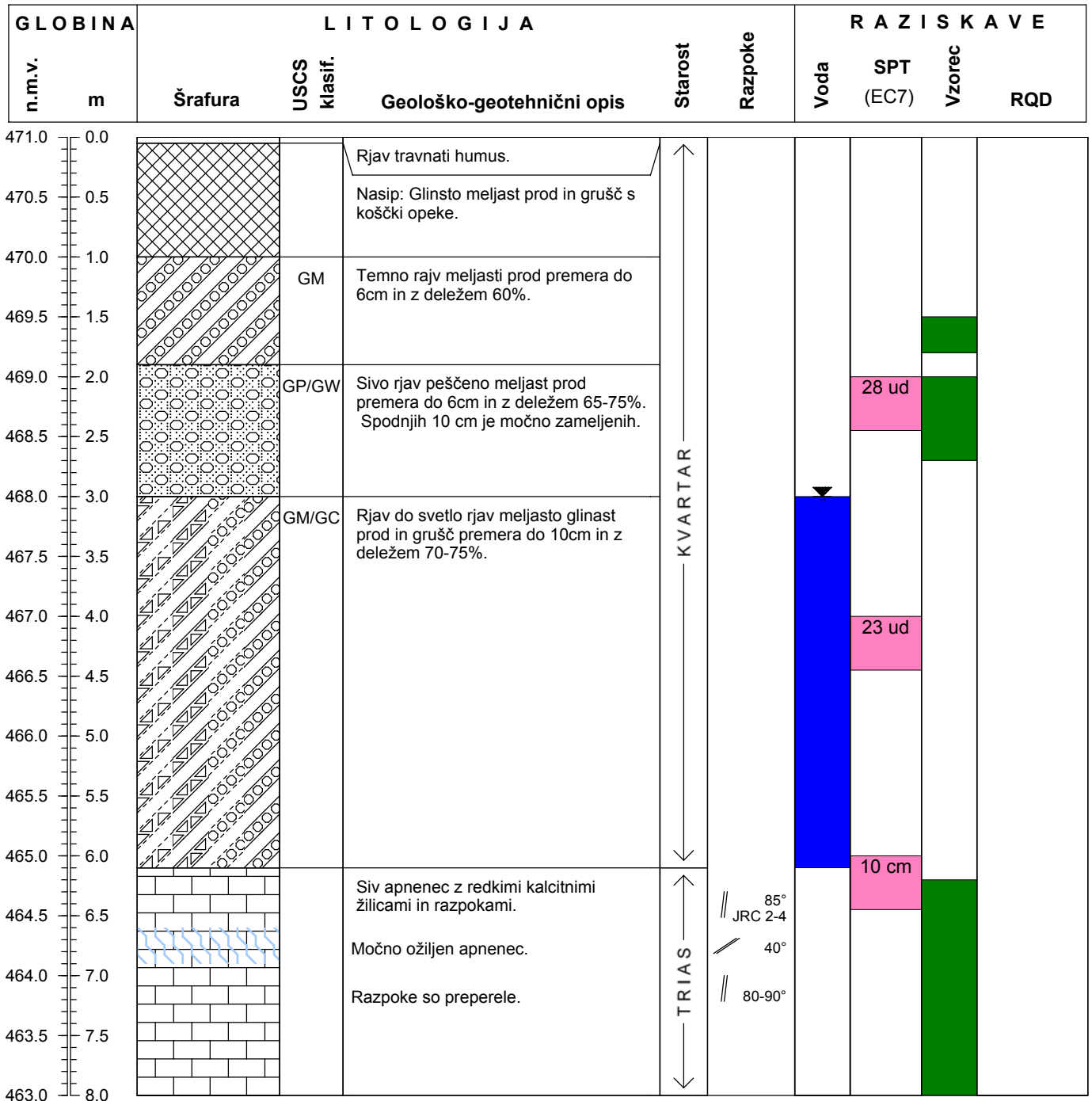
G E O L O Š K O - G E O T E H N I Č N I P R O F I L V R T I N E

Lokacija: Železniki	Izvajalec: Rovs d.o.o.	Vrtina: V-5
	Investitor:	Globina: 8,0 m
Datum: 20.12.2010	Kartiral: Teja Fabjan, u.d.i.geol.	Koordinate:
Merilo: 1:50	Obdelal: Teja Fabjan, u.d.i.geol.	X: 434858.12
	Pregledal: mag. Brane Merhar, u.d.i.geol.	Y: 119348.48
		Z: 464.4 m



G E O L O Š K O - G E O T E H N I Č N I P R O F I L V R T I N E

Lokacija: Železniki	Izvajalec: Rovs d.o.o.	Vrtina: V-7
	Investitor:	Globina: 8,0 m
Datum: 20.12.2010	Kartiral: Teja Fabjan, u.d.i.geol.	Koordinate:
Merilo: 1:50	Obdelal: Teja Fabjan, u.d.i.geol.	X: 434212.12
	Pregledal: mag. Brane Merhar, u.d.i.geol.	Y: 119206.98
		Z: 471.0 m



Datum vrtanja: 10.03.2009	Kartiral: mag. B. Merhar, u.d.i.geol.	Globina: 7.3M	Koordinate: X:435124.0
Izvajalec vrtanja: Rovs d.o.o.	Obdelal: mag. B. Merhar, u.d.i.geol.	Merilo: 1:50	Y:119779.8
Investitor: občina ŽELEZNIKI	Pregledal: mag. B. Merhar, u.d.i.geol.		Z: 459.1

GLOBINA		LITOLOŠKI	USCS klasif.	GEOLOŠKO - GEOTEHNIČNI OPIS	Geol. starost	Podz. voda	Rezultati terenskih in laborat. preiskav					
n.m.v.	m	STOLPEC					R.P. (kg/cm ²)	SPT (EC7)	Vzorec	PRES. Em/Er (MPa)	PIEZOM	k m/s

