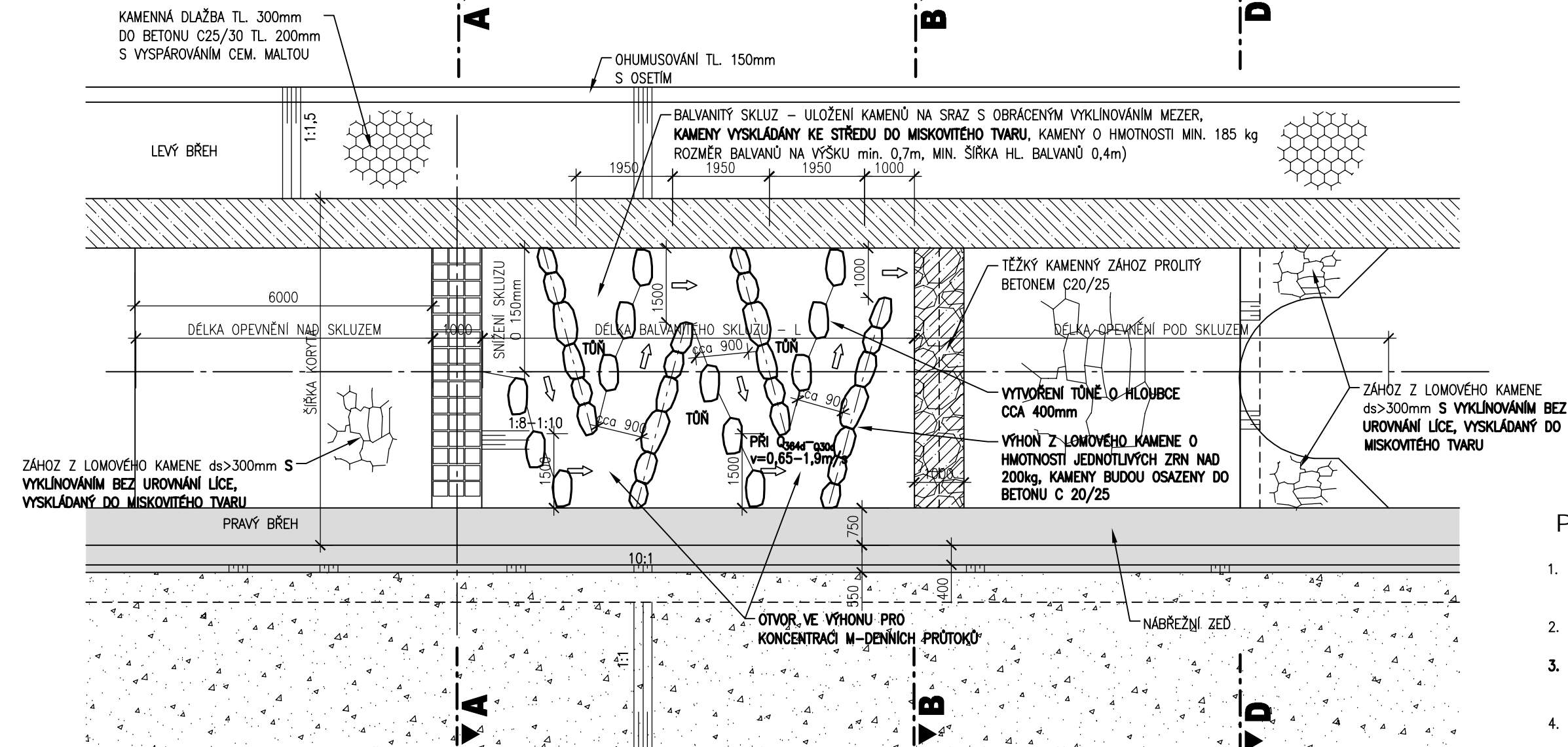
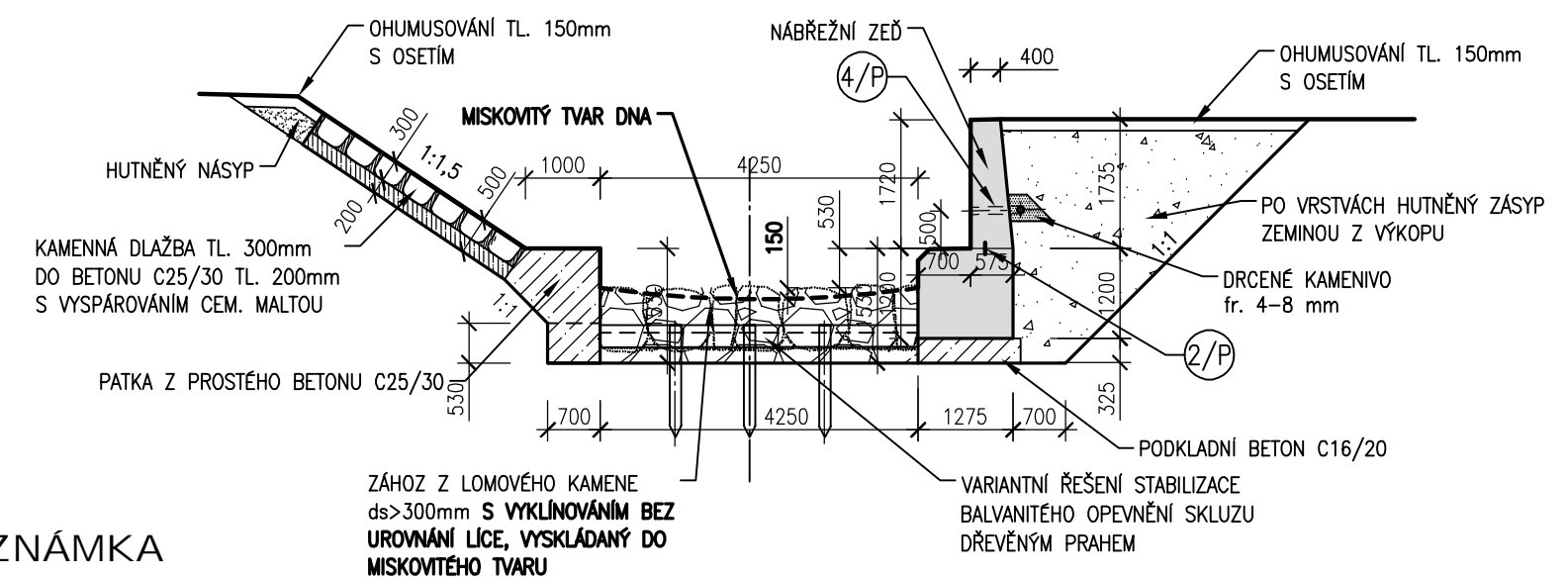
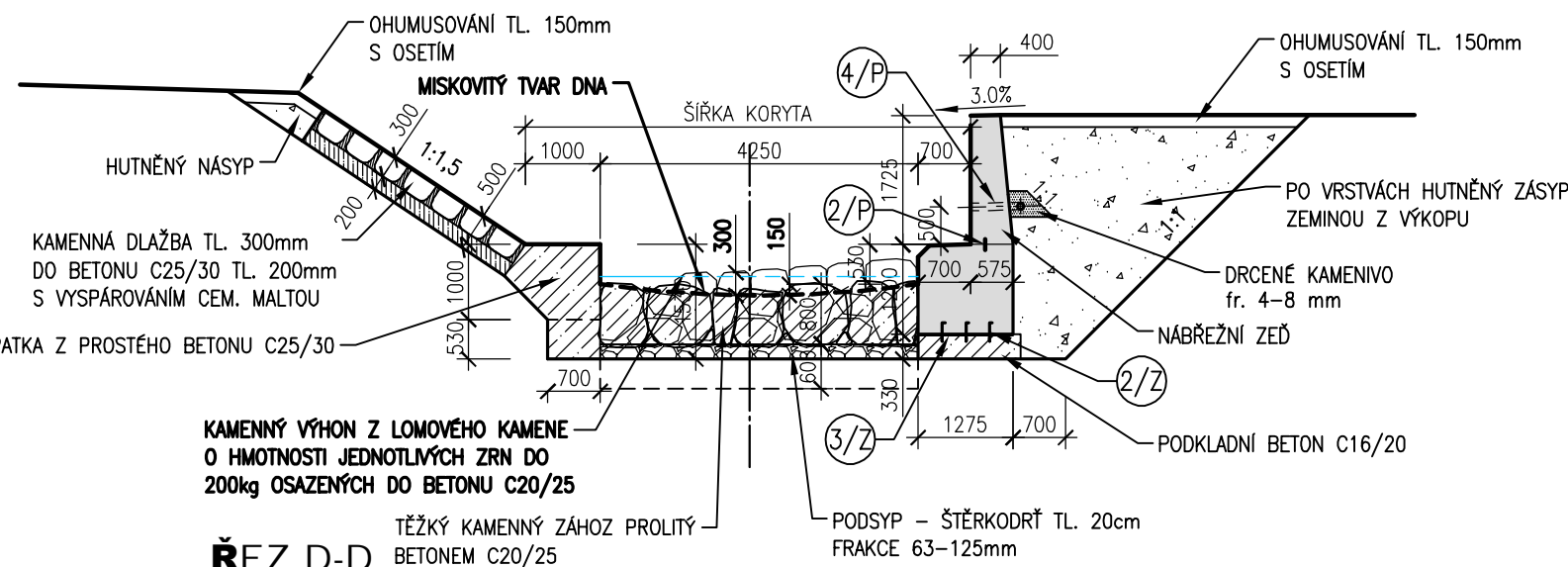
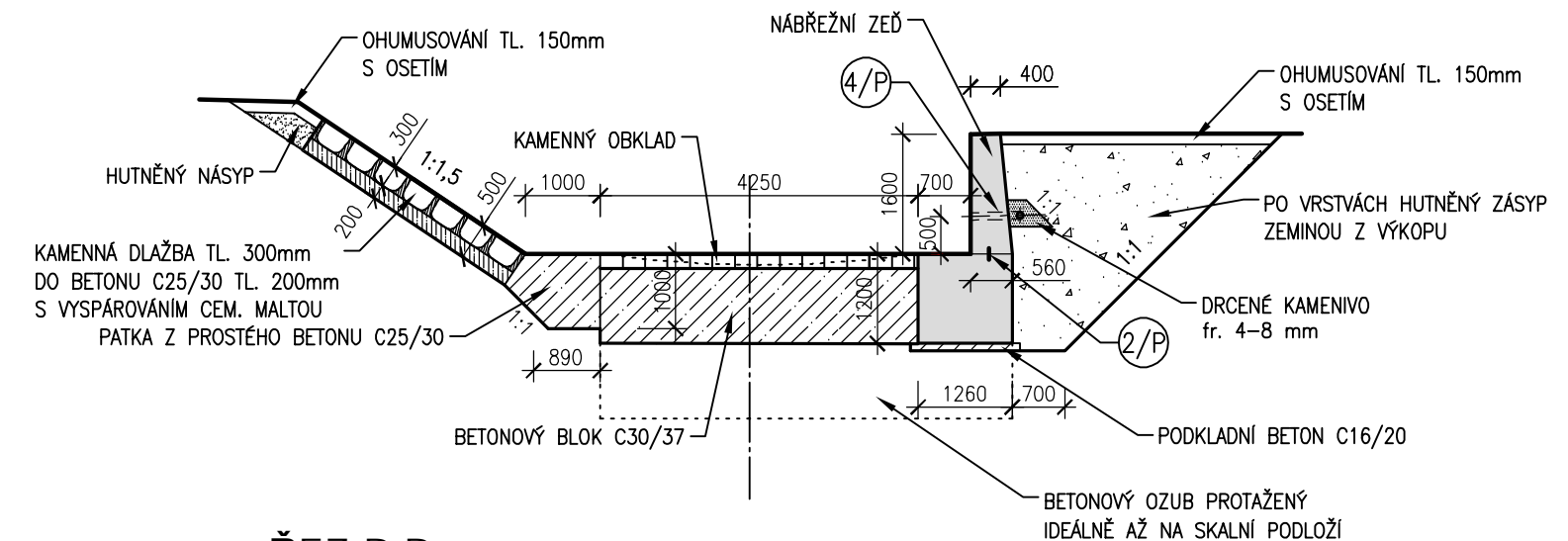


ŘEZ C-C



ŘEZ B-B



POZNÁMKA

1. PŘELÍVNÁ HRANA STUPŇŮ BUDE OBLOŽENA KAMENEM POUZE V PŘÍPADĚ, KDY SE SKLUZ NACHÁZÍ MEZI KAMENNÝMI PATKAMI, NEBO PATKAMI SE STÁVAJÍCIMI KAMENNÝM OBLOŽENÍM. MEZI PATKAMI Z PROSTÉHO BETONU NĚJSTE PŘELÍVNÁ HRANA BEZ OBLOŽENÍ.
2. PATKA Z PROSTÉHO BETONU POD BŘEHOVÝM OPEVNĚNÍM Z KAMENNÉ DLAŽBY JE ŠÍŘOKÁ 1,0m V KONKÁVĚ A 0,8m V PŘÍMÉM ÚSEKU VODNÍHO TOKU.
3. ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE VE DNE BUDE VYSLADÁN KE STŘEDU DO MISKOVITÉHO TVARU PRO ZAJIŠTĚNÍ MIGRAČNÍ PROSTUPNOSTI PŘI BĚŽNÝCH PRŮTOCÍCH. STEJNĚ TAK BUDOU VYSLADÁNY KAMENY NA RAMPE SKLUZU.
4. PŘÍČNÝ PŮL PŮL Z TÍŽKÉHO KAMENNÉHO ZÁHOZU POD RAMPOU SKLUZU BUDE PROLIT BETONEM POUZE DO POLOVINY VÝŠKY BALVANŮ TVOŘÍCÍCH RAMPU SKLUZU, T.J. 40 cm POD ÚROVŇÍ DNA.

STANIČNÍ	SO	P	L	m	l _{oph}	l _{opd}	VEL. BALVANU	HMOTNOST	NÁVRH – OPRAVA	NÁVRH OPEVNĚNÍ LB	NÁVRH OPEVNĚNÍ PB
km 25,591	SO 01.2	0,0 m	–	–	–	–	–	–	BEZ ZÁSAHU	STÁVAJÍCÍ KAMENNÁ DLAŽBA – BUDE ZACHOVÁNO	KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU, BETONOVÁ PATA
km 25,619	SO 01.2	0,2 m	1,6 m	1:8	7,2 m	6,1 m	0,8 m	185 kg	BEZ ZÁSAHU	STÁVAJÍCÍ KAMENNÁ DLAŽBA – BUDE ZACHOVÁNO	KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU, BETONOVÁ PATA
km 25,642	SO 01.3	0,2 m	1,6 m	1:8	6,7 m	5,6 m	0,8 m	185 kg	BEZ ZÁSAHU	STÁVAJÍCÍ KAMENNÁ DLAŽBA – BUDE ZACHOVÁNO	KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU, BETONOVÁ PATA
km 25,667	SO 01.3	0,33 m	2,64 m	1:8	7,7 m	6,7 m	0,8 m	185 kg	DOPLNĚNÍ OPEVNĚNÍ	STÁVAJÍCÍ KAMENNÁ DLAŽBA – BUDE ZACHOVÁNO	STÁVAJÍCÍ KAMENNÁ DLAŽBA – BUDE ZACHOVÁNO
km 25,722	SO 01.3	0,6 m	4,8 m	1:8	7,7 m	7,2 m	0,8 m	185 kg	DOPLNĚNÍ OPEVNĚNÍ	STÁVAJÍCÍ KAMENNÁ DLAŽBA – BUDE ZACHOVÁNO	STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÁ ZEĎ – BEZ ZÁSAHU
km 25,781	SO 01.3	0,4 m	3,2 m	1:8	7,4 m	6,6 m	0,8 m	185 kg	DOPLNĚNÍ OPEVNĚNÍ	STÁVAJÍCÍ KAMENNÁ DLAŽBA – BUDE ZACHOVÁNO	STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÁ ZEĎ – BEZ ZÁSAHU
km 25,840	SO 01.3	0,7 m	7,0 m	1:10	7,1 m	6,9 m	0,8 m	185 kg	DOPLNĚNÍ OPEVNĚNÍ	STÁVAJÍCÍ KAMENNÁ DLAŽBA – BUDE ZACHOVÁNO	STÁVAJÍCÍ KAMENNÁ DLAŽBA – BUDE ZACHOVÁNO
km 25,896	SO 01.3	0,5 m	4,0 m	1:8	6,1 m	5,8 m	0,8 m	185 kg	OPRAVA STUPNĚ	STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÁ ZEĎ S KAMENNÝM OBLOŽENÍM – BUDE ZACHOVÁNO	STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÁ ZEĎ – BEZ ZÁSAHU
km 25,979	SO 01.4	0,6 m	4,8 m	1:8	6,0 m	6,1 m	0,8 m	185 kg	OPRAVA STUPNĚ	STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÁ ZEĎ S KAMENNÝM OBLOŽENÍM – BUDE ZACHOVÁNO	STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÁ ZEĎ S KAMENNÝM OBLOŽENÍM – BUDE ZACHOVÁNO
km 26,053	SO 01.6	0,6 m	4,8 m	1:8	8,0 m	7,0 m	0,8 m	185 kg	DOPLNĚNÍ OPEVNĚNÍ	STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÁ ZEĎ S KAMENNÝM OBLOŽENÍM – BUDE ZACHOVÁNO	STÁVAJÍCÍ KAMENNÁ ZEĎ – BUDE ZACHOVÁNO
km 26,104	SO 01.6	0,5 m	4,0 m	1:8	6,7 m	6,2 m	0,8 m	185 kg	DOPLNĚNÍ OPEVNĚNÍ	STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÁ ZEĎ S KAMENNÝM OBLOŽENÍM – BUDE ZACHOVÁNO	STÁVAJÍCÍ KAMENNÁ ZEĎ – BUDE ZACHOVÁNO
km 26,124	SO 01.6	0,5 m	4,0 m	1:8	8,3 m	6,8 m	0,8 m	185 kg	DOPLNĚNÍ OPEVNĚNÍ	STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÁ ZEĎ S KAMENNÝM OBLOŽENÍM – BUDE ZACHOVÁNO	STÁVAJÍCÍ KAMENNÁ ZEĎ – BUDE ZACHOVÁNO
km 26,176	SO 02.2	0,7 m	7,0 m	1:10	5,4 m	5,6 m	0,8 m	185 kg	NOVÝ OBJEKT	STÁVAJÍCÍ BET. PANELE OPŘENÉ DO PATY Z TĚŽKÉHO ŽÁHOZU PROLÍTÉHO BETONEM – BUDE ZACHOVÁNO	ŽELEZOBETONOVÁ OPĚRNÁ ZEĎ
km 26,242	SO 02.3	0,8 m	8,0 m	1:10	6,4 m	6,3 m	0,8 m	185 kg	BEZ ZÁSAHU	STÁVAJÍCÍ KAMENNÁ ZEĎ – BUDE ZACHOVÁNA	KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU, BETONOVÁ PATA
km 26,281	SO 02.3	0,8 m	6,4 m	1:8	5,2 m	6,1 m	1,0 m	360 kg	NOVÝ OBJEKT	KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU, BETONOVÁ PATA	KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU, BETONOVÁ PATA
km 26,320	SO 02.3	0,8 m	6,4 m	1:8	6,7 m	6,4 m	1,0 m	360 kg	NOVÝ OBJEKT	KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU, BETONOVÁ PATA	KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU, BETONOVÁ PATA
km 26,359	SO 02.3	0,8 m	6,4 m	1:8	7,2 m	6,3 m	1,0 m	360 kg	NOVÝ OBJEKT	KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU, BETONOVÁ PATA	KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU, BETONOVÁ PATA
km 26,396	SO 02.3	0,8 m	6,4 m	1:8	6,0 m	5,7 m	1,0 m	360 kg	NOVÝ OBJEKT	KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU, BETONOVÁ PATA	KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU, BETONOVÁ PATA
km 26,457	SO 02.4	0,65 m	5,2 m	1:8	5,6 m	5,5 m	0,8 m	185 kg	DOPLNĚNÍ OPEVNĚNÍ	STÁVAJÍCÍ KAMENNÁ DLAŽBA – BUDE ZACHOVÁNO	STÁVAJÍCÍ KAMENNÁ DLAŽBA – BUDE ZACHOVÁNO

