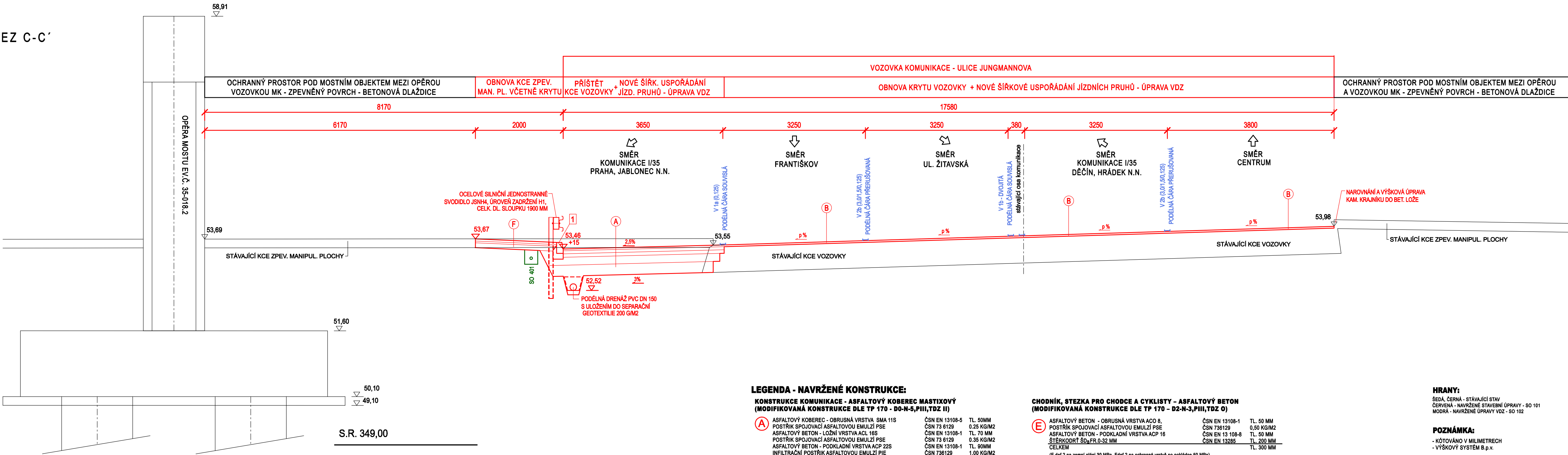
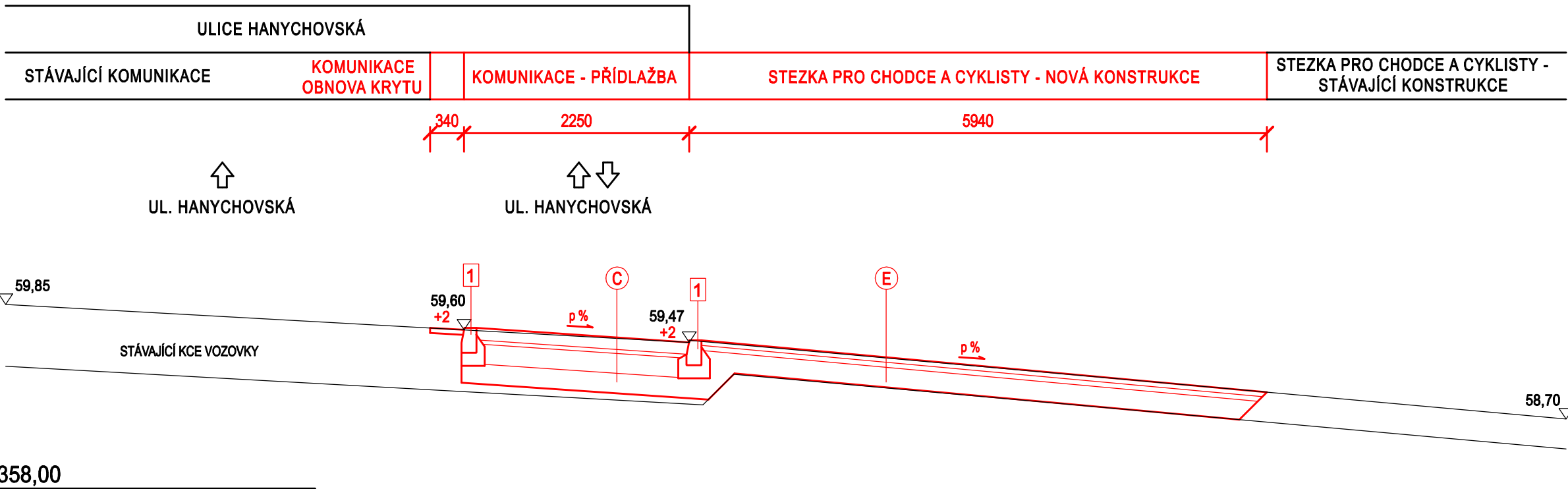


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY II  
M 1:50

PŘÍČNÝ ŘEZ C-C'



PŘÍČNÝ ŘEZ D-D'



LEGENDA - NAVRŽENÉ KONSTRUKCE:

KONSTRUKCE KOMUNIKACE - ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ (MODIFIKOVANÁ KONSTRUKCE DLE TP 170 - D0-N-5,PIII,TDZ II)

A	ASFALTOVÝ KOBEREK - OBRUSNÁ VRSTVA SMA 11S	ČSN EN 13108-5	TL. 50MM
	POSTŘÍK SPOJOVACÍ ASFALTOVOU EMULZÍ PSE	ČSN 73 6129	0.25 KG/M2
	ASFALTOVÝ BETON - LOŽNÍ VRSTVA ACL 16S	ČSN EN 13108-1	TL. 70 MM
	POSTŘÍK SPOJOVACÍ ASFALTOVOU EMULZÍ PSE	ČSN 73 6129	0.35 KG/M2
	ASFALTOVÝ BETON - PODKLADNÍ VRSTVA ACP 22S	ČSN EN 13108-1	TL. 90MM
	INFLTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVOU EMULZÍ PIE	ČSN 736129	1.00 KG/M2
B	VRSTVA ZE SMĚSI STMLENÉ CEMENTEM SC C3/4	ČSN EN 14227-1	TL. 180 MM
	ŠTERKODRT ŠD <sub>8</sub> FR.0-63 MM	ČSN EN 13 285	TL. 250 MM
	CELKEM		TL. 640 MM

(E def,2 na zemní pláni 45 MPa, Edef,2 před SC C 3/4 je 90 MPa )

OBNOVA KRYTU KOMUNIKACE - ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ

B	ASFALTOVÝ KOBEREK - OBRUSNÁ VRSTVA SMA 11S	ČSN EN 13108-5	TL. 50MM
	POSTŘÍK SPOJOVACÍ ASFALTOVOU EMULZÍ PSE	ČSN 73 6129	0.35 KG/M2
	FREZOVÁNÍ AB-KRYTU S REPROF. VČ. OČIŠTĚNÍ KRYTU	ČSN 73 6129	TL. 50MM
	CELKEM		TL. 50MM

PŘÍDLAŽBA, DĚLÍCÍ OSTRŮVEK POJÍŽDĚNÝ - KAMENNÁ DLAŽBA (MODIFIKOVANÁ KONSTRUKCE DLE TP 170 - D2-D-1,PIII,TDZ VI)

C	KAMENNÁ DLAŽBA TL. 100 MM - ŽULOVÁ, ŠTÍPANÁ	ČSN 73 6131	TL. 100 MM
	(SPÁRY VYPLNĚNY CEMENT. MALTOU M26-XF3)		
	LOŽE Z BETONU C20/25-XF3	ČSN EN 206	TL. 150 MM
	ŠTERKODRT ŠD <sub>8</sub> FR.0-63 MM	ČSN EN 13 285	TL. 150 MM
CELKEM			TL. 400 mm

(E def,2 na zemní pláni 30 MPa, na vrstvě ŠD před pokládkou lože 60 MPa)

PŘÍDLAŽBA, DĚLÍCÍ OSTRŮVEK NEPOJÍŽDĚNÝ - KAMENNÁ DLAŽBA (MODIFIKOVANÁ KONSTRUKCE DLE TP 170 - D2-D-1,PIII, TDZ CH)

D	KAMENNÁ DLAŽBA DL I	ČSN 736131	TL. 100 MM
	LOŽE Z DRCENÉHO KAMENIVA FR. 4-8 MM	ČSN EN 13242	TL. 40 MM
	ŠTERKODRT ŠD <sub>8</sub> FR.0-32 MM	ČSN EN 13285	TL. 150 MM
	CELKEM		TL. 290 MM

(E def,2 na zemní pláni 30 MPa, Edef,2 na ochranné vrstvě po pokládce 50 MPa)

CHODNÍK, STEZKA PRO CHODCE A CYKLISTY - ASFALTOVÝ BETON (MODIFIKOVANÁ KONSTRUKCE DLE TP 170 - D2-N-3,PIII,TDZ O)

E	ASFALTOVÝ BETON - OBRUSNÁ VRSTVA ACO 8.	ČSN EN 13108-1	TL. 50 MM
	POSTŘÍK SPOJOVACÍ ASFALTOVOU EMULZÍ PSE	ČSN 736129	0.50 KG/M2
	ASFALTOVÝ BETON - PODKLADNÍ VRSTVA ACP 16	ČSN EN 13 108-8	TL. 50 MM
	ŠTERKODRT ŠD <sub>8</sub> FR.0-32 MM	ČSN EN 13285	TL. 200 MM
	CELKEM		TL. 300 MM
	(E def,2 na zemní pláni 30 MPa, Edef,2 na ochranné vrstvě po pokládce 50 MPa)		

CHODNÍK / STEZKA, NAVIGAČNÍ PRVKY PRO OSSPO - RELIÉFNÍ DLAŽBA (MODIFIKOVANÁ KONSTRUKCE DLE TP 170 - D2-D-1,PIII,TDZ O)

E	BETONOVÁ RELIÉFNÍ DLAŽBA DL I - TVAR "CIHLA"	ČSN 736131	TL. 60 MM
	LOŽE Z DRCENÉHO KAMENIVA FR. 4-8 MM	ČSN EN 13242	TL. 40 MM
	ŠTERKODRT ŠD <sub>8</sub> FR.0-32 MM	ČSN EN 13285	TL. 200 MM
	CELKEM		TL. 290 MM

(E def,2 na zemní pláni 30 MPa, Edef,2 na ochranné vrstvě po pokládce 50 MPa)

OBNOVA ZPEVNĚNÁ PLOCHA, PŘEDLÁŽDĚNÍ - BETONOVÉ DLAŽDICE (MODIFIKOVANÁ KONSTRUKCE DLE TP 170 - D2-D-1,PIII,TDZ CH)

F	BETONOVÉ DLAŽDICE - TYP ČTVERCOVÁ 400x400x40 MM - VYBOURANÉ, OČIŠTĚNÉ	ČSN 736131	TL. 40 MM
	LOŽE Z CEMENTOVÉ MALTY MC 10	ČSN EN 998-2	TL. 40 MM
	ŠTERKODRT ŠD <sub>8</sub> FR.0-32 MM	ČSN EN 13 285	TL. 150 MM
	CELKEM		TL. 230 MM

(E def,2 na zemní pláni 30 MPa, Edef,2 na ochranné vrstvě po pokládce 50 MPa)

ZELEŇ, ZATRAVNĚNÍ - NEZPEVNĚNÁ PLOCHA

- 2 NEZPEVNĚNÉ PLOCHY BUDOU OHUMUSOVÁNY V TL. 100 MM A NÁSLEDNĚ ZATRAVNĚNY

HRANY:

ŠEDA, ČERNÁ - STÁVAJÍCÍ STAV  
ČERVENÁ - NAVRŽENÉ STAVEBNÍ ÚPRAVY - SO 101  
MODRÁ - NAVRŽENÉ ÚPRAVY VDZ - SO 102

POZNÁMKA:

- KÓTOVÁNO V MILIMETRECH  
- VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.

OBRUBY:

- 1 KAMENNÝ KRAJNÍK 130x200 MM  
ULOŽENÝ DO BETONOVÉHO LOŽE C20/25-XF3 V TL.150MM
- 2 BETONOVÝ OBRUBNÍK SADOVÝ 200x50x1000MM,  
ULOŽENÝ DO BETONOVÉHO LOŽE C20/25-XF3 V TL.100MM
- 3 BETONOVÝ OBRUBNÍK SILNIČNÍ 250x150x1000MM,  
ULOŽENÝ DO BETONOVÉHO LOŽE C20/25-XF3 V TL.100MM

SO 101

Objednatel	STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, NÁM. DR. E. BENEŠE 1, 460 59 LIBEREC
Odpovědný projektant	ING. MIROSLAV BELDA
Vypracoval	ING. JANA MADĚROVÁ TUČKOVÁ
Technická kontrola	ING. MIROSLAV BELDA

Název akce	Zakázka č.	2021 - 007	Datum	03/2022
KŘÍŽOVATKA ŠVERMOVA x JUNGMANNOVA x ŽITAVSKÁ x RAMPA SIL. I/35, LIBEREC – ÚPRAVA RAMEN KŘÍŽOVATKY	Stupeň	PDPS	Měřítko	1:50
Příloha	Číslo přílohy		Číslo paré	
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY II	D.1.3.2			