
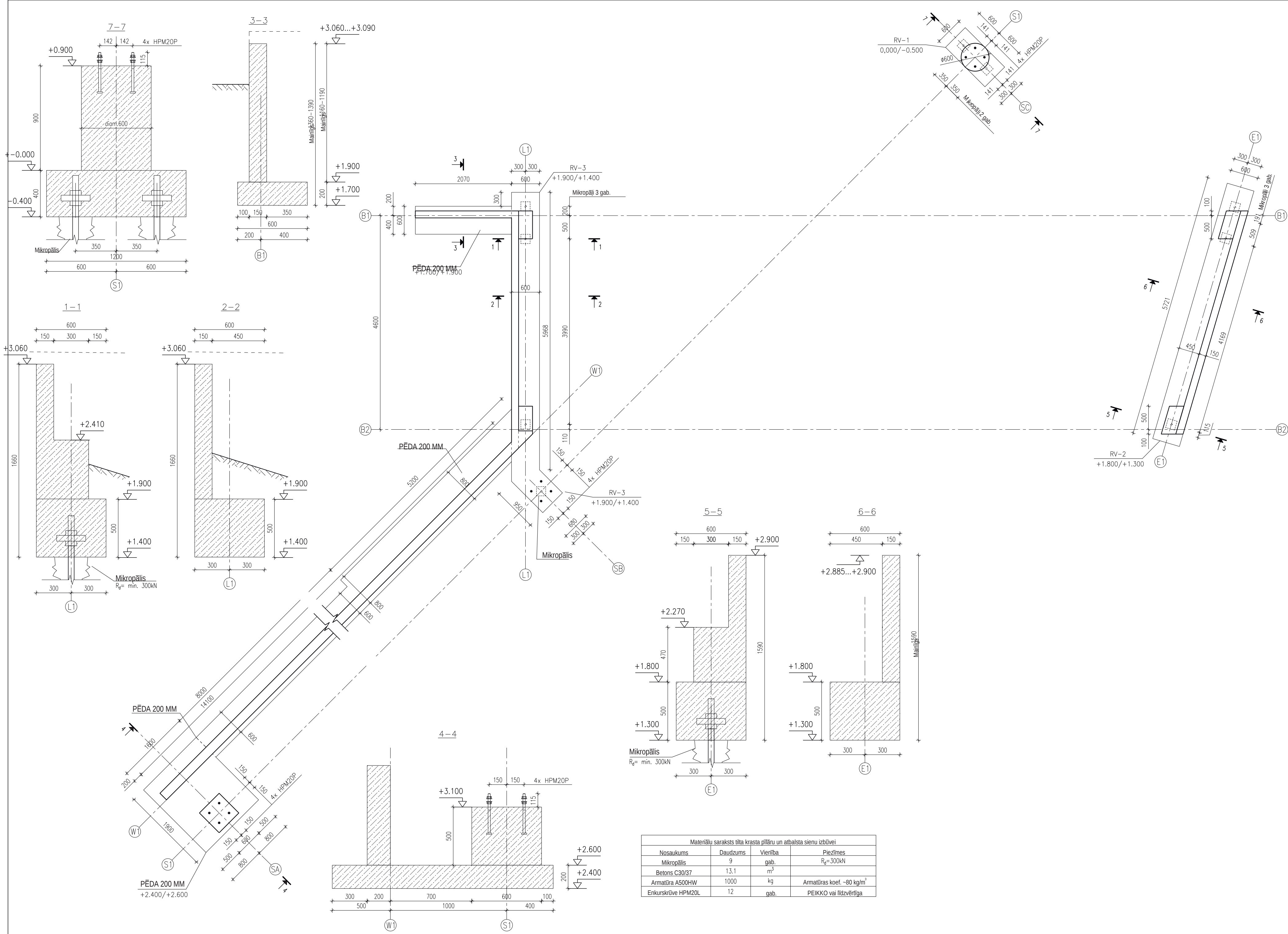


MODIFICATION/MODIFIKATSIOON/ MODIFIKÄCJA		DATE/KUUPAEV/DATUMS	DESCRIPTION / KIRJELDUS / APRAKSTS	RESPONSIBLE / VASTUTAV / ATBILD
PROJECT PHASE / PROJEKTI STAADIUM / PROJEKTA STADIJA PÕHIPROJEKT			BUVPROJEKTS	
PROJECT CENTRAL AREA AND PEDESTRIAN STREET IN VALGA-VALKA TWIN TOWN CENTRE BUILDING DESIGN		PROJEKT VALGA-VALKA KAKSIKLINNA KESKLINNA RAJATISE EHITUSPROJEKT		PROJEKTS VALGAS - VALKAS DVINU PILSETAS CENTRA ATTISTIBA
PART / OSA / DALA TEHNOVÕRGUD KONSTRUKTSIOONID		INŽENIERRISINAJUMU DALA BUVKONSTRUKCIJAS		
ADDRESS / AADDRESS / ADRESE Raja, Tartu ja Sõpruse tn, Valga linn, Valgamaa, Eesti		Rigas, Raina un Latgales iela, Valkas novads , Latvija		
DEVELOPERS / TELLUJA / PASUTITTAJS VALGA LINNAVALITSUS		VALKAS NOVADA DOME		
DESIGNERS / PROJEKTEERUJA / PROJEKTETAJI				
<div><div><div>In Project Studio Barcelona S.C.P</div><div>Jordi Solant–Trió i Oms – Registered Architect: 44.154–6 Reg Nr. 46866781 ; c/ Llorella, 2. At. 1. 08029 Barcelona (SPAIN) solentjordi@cooc.net ; tel: +34 651 419 752</div></div><div><div>Keskonnaprojekt ENGINEERING & CONSULTATIONS</div><div>ÜÜ KESKONNAPROJEKT A: Ringtee 12, 51013 Tartu T: +372 7305 060 E: info@keskonnaprojekt.ee MTAT-reg nr EP10709210-0001</div></div></div>				
TITLE OF DRAWING / JOONISE NIMETUS / RASEJUMS Tilta konstrukciju 3D skati			LAYOUT NUMBER / JOONISE NUMBER / NUMURS BK-2.0.0	
			NUMBER OF PAGES/ LEHEKÜLGEE ARVI/ LAPU SKAITS 12/48	
FILE / JOONISE DICIAADDRESS / ARHIVA NUMURS K-2 jalakäijate sild 08_03.dwg		SCALE / MÕÕTMÄÄRA / MÕRGOOS 1:100	PROJECT CODE/PROJEKTI KODI/PROJEKTA KODI IN1601 CONTRACT NO/LEPINGU NR/PÄSISTÜLJA NR VND/4-22/16/445	DATE / KUUPAEV / DATUMS 08.03.2018 MARK / MARK / MARKA BK
Responsible / Vastutav / Atbildgais		Maris Reinfelds (LAT)/ Preet Russak (EST)		
Designer / Projekteerija / Isoträdāja		Karel Kanarik (EST)		

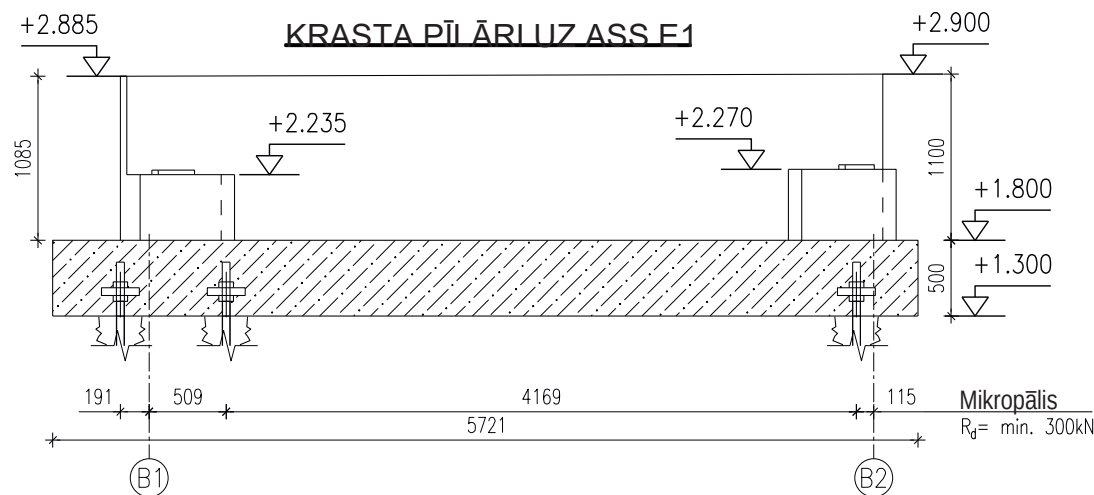


PAMATU APZĪMĒJUMI
PĒDA 200 MM – pamata atzīme, biezums
+1,900/+1,400 – rel. augstumatzīme pamatnes pēdas AUGŠĒJĀ VIRSMA/APAKŠĒJĀ VIRSMA

MATERIĀLI UN KVALITĀTES PRASĪBAS
Betons: C30/37
Armatūra: B500B
Vides klase: XC2
Armatūras aizsargslānis:
zem zemes min. 50 mm
vispārējā daļā min. 30 mm
Virsmas kvalitāte: redzamās virsmas – B klase, (BŪ 2010)
apslēptās virsmas – C klase, (BŪ 2010)
Tolerances: 1. klase, (EVS-EN 13670:2010)

PIEZĪMES PAR PAMATIEM:
1. ±0,000 = +45,000 abs.KM
2. Pēdas ir projektētas, vadoties pēc ēkas atrašanās vietā veikto inženierģeoloģisko pētījumu atskaitēm.
3. Atbilstoši pamatu projektējumam aprēķinātie virsmas spriegumi paliek zem pēdas qd < 150 kPa (daļēji faktori: pastāvīgajai slodzei 1,2; mainīgajai slodzei 1,5).
4. Precīzu pāļa projektējumu sastāda pāļa pamatnes izgatavotājs, vadoties pēc inženierģeoloģiskā pētījuma atskaites. Pāļiem jābūt ievietotiem vidēji blīvās smiltīs.
5. Pāļu nestspējai jābūt vismaz 300 kN uz vienu pāli.
6. Pāļa galvas pielaujamā horizontālā novirze ±50 mm
7. Zem ēkas paliekošajā teritorijā jāizrok visa organisksā daļas saturošā augsne, kamēr paliek tikai minerālus saturošie apakšslāņi. Nepieļaut zemes dabīgās struktūras izjaukšanu. Aizpildīšanu veikt pa slāņiem (< 20 cm), izmantojot sablīvētu gultnes smilti vai granti.
8. Zem pamatiem esošo slāņu sablīvējuma līmenis DT > 95%.
9. Darbu gaitā, ja nepieciešams, tad iedzīlīnātās sienas nostiprināt un nodrošināt tīdens necaurlaidību.

MODIFICATION/NOZĪMĀTĀJUMS MODIFIKĀCIJA	DATE/PIELĒGI/DATUMS	DESCRIPTION / KĪBĒJUMS / APRĀSTS	RESPONSIBLE / VASITUTĀV / ATBILD
PROJECT PHASE / PROJEKTI STADIUM / PROJEKTA STADIJA		PŌHIPROJEKT	BUVPROJEKTS
PROJECT		CENTRAL AREA AND PEDESTRIAN STREET IN VALGA-VALKA TWIN TOWN CENTRE BUILDING DESIGN	PROJEKTS VALGA-VALKA KAKSIKLINĀ KESKLINĀ RAJATISĒ PILSETAS CENTRA ATTISTĪBA
PART / DAĻA / DAĻA		TEHNOVĒRGUD KONSTRUKTSIOONID	INŽENIERRISINAJUMU DAĻA BUVKONSTRUKCIJAS
ADDRESS / ADDRESS / ADRESSE		Raja, Tartu ja Sõpruse tn, Valga linn, Valgamaa, Eesti	Rīgas, Raina un Latgales iela, Valkas novads, Latvija
DEVELOPERS / TELLJA / PASUTĪTĀJS		VALGA LINNAVALITSJUS	VALKAS NOVADA DOME
DESIGNERS / PROJEKTEERĻA / PROJEKTETĀJ		In Project Studio Barcelona S.C.P	Keskonnaprojekt OÜ KESKONNAPROJEKT K. Rõpste 13, 50111 Tartu T: +372 725 540 E: kskonnaprojekt@skonnaprojekt.ee skonnaprojekt.ee
TITLE OF DRAWING / JOONISE NIMETUS / RĪSKUMS		Tilts pamatu plans	LAYOUT NUMBER / JOONISE NUMBERS / NUMERS BK 2.1.1
FILE / JOONISE NĪMADRESSE / ARHĪVA NUMURS		K-2 jalakājiatē sild_08_03.dwg	SCALE / MŪKTAIVA / MĒRĒKS 1:50
RESPONSIBLE / VASITUTĀV / ATBILDĪGĀS		Māris Reinolds (LAT) / Priit Russak (EST)	PROJECT CODE/PROJEKTI KODS/PROJEKTA KODS IN1601
DESIGNER / PROJEKTOETĀJ / BUDĪTĀJ		Karel Kanarik (EST)	DATE / KUUPĒVĒ / DATUMS 08.03.2018
			CONTRACT NUMBER/PROJEKTI KODS/PROJEKTA KODS VND/4-22/16/445
			NUMBER OF PAGES / LĪDMĒRĪGĀS ARHĪVA LĪDMĒRĪGĀS 13/48
			NUMBER OF PAGES / LĪDMĒRĪGĀS ARHĪVA LĪDMĒRĪGĀS 13/48




MODIFICATION/MODIFIKATSIOON/ MODIFIKACIJA	DATE/KUUPAEV/DATUMS	DESCRIPTION / KIRJELDUS / APRAKSTS	RESPONSIBLE / VASTUTAV / ATBILD
PROJECT PHASE / PROJEKTI STADIUM / PROJEKTA STADIJA PÕHIPROJEKT		BUVPROJEKTS	
PROJECT CENTRAL AREA AND PEDESTRIAN STREET IN VALGA-VALKA TWIN TOWN CENTRE BUILDING DESIGN	PROJECT VALGA-VALKA KAKSILINNA KESKLINNA RAJATISE EHITUSPROJEKT		PROJECTS VALGAS - VALKAS DVINU PILSETAS CENTRA ATTISTIBA
PART / OSA / DALA TEHNOVÕRGUD KONSTRUKTSIOONID		INŽENIIRISINAJUMU DALA BUVKONSTRUKCIJAS	
ADDRESS / ADDRESS / ADRESSE Raja, Tartu ja Sõpruse tn, Valga linn, Valgamaa, Eesti		Rigas, Raina un Latgases iela, Valkas novads , Latvija	
DEVELOPERS / TELLIJAJ / PASUTITAJŠ VALGA LINNAVALITSUS		VALKAS NOVADA DOME	
DESIGNERS / PROJEKTEERIJAJ / PROJEKTETAJI			
<div><div><div>In Project Studio</div><div>Barcelona S.C.P</div><div>Jordi Solani-Trió i Oms - Registered Architect: 44.154-6 Reg N°: J66864781 : c/ Loreto, 2. 41.1. 08029 Barcelona (SPAIN) solani@obkooec.net : tel.: +34 661 451 752</div></div><div><div><div>Keskonnaprojekt</div><div>ENGINEERING & CONSULTATIONS</div></div><div><div>ÜH KESKONNAPROJEKT</div><div>A: Ringtee 12, 51013 Tartu T: +372 7305 060 E: kps@keskonnaprojekt.ee MTR reg nr EP10769210-0001</div></div></div></div>			
TITLE OF DRAWING / JOONISE NIMETUS / RASEJUMS Tilta krasta pilaru un atbalsta sienas izklājumi		LAYOUT NUMBER / JOONISE NUMURS / NUMURS BK-2.1.2	
		NUMBER OF PAGES / LĒMĒJĀRĀDE ARĻVĻ LAPU SKAITS 14/48	
FILE / JOONISE DIGIAADDRESS / ARĻVĻAJ NUMURS K-2 jalakājātie sild_08_03.dwg	SCALE / MŪOTKĀVA / MĒROGS 1:50	PROJECT CODE/PROJEKTA KODS IN1601 CONTRACT NO/LĒMĒJUMU NR/PASUTĪTĀJŅA NR VND/4-22/16/445	DATE / KUUPAEV / DATUMS 08.03.2018 MARK / MARK / MARKA BK
Responsible / Vastutav / Atbildīgais	Maris Reinfelds (LAT)/ Preet Ruskas (EST)		
Designer / Projektētajā / Iestādītāja	Karel Kanarík (EST)		



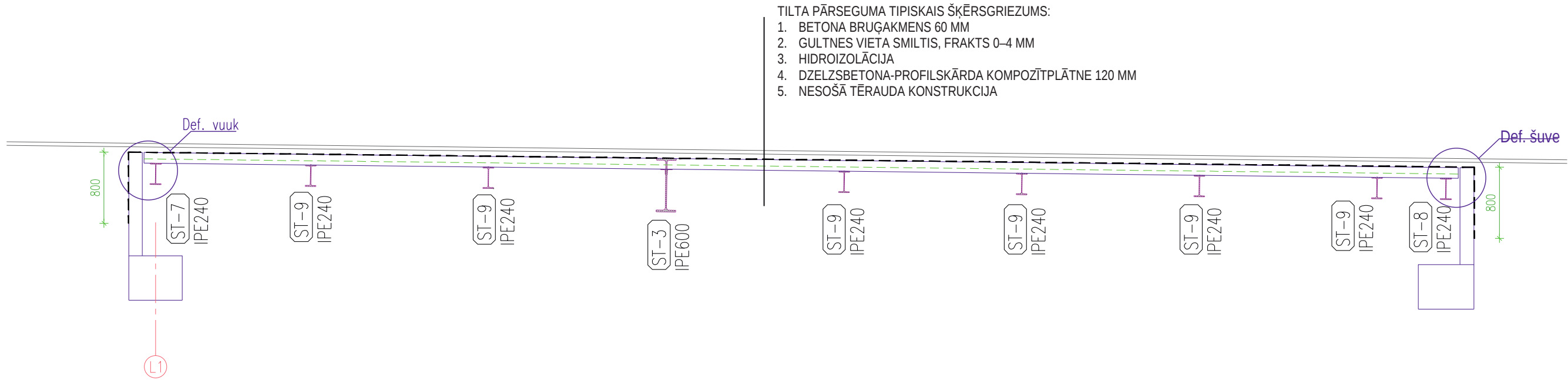
Materiālu saraksts tilta pārseguma izbūvei			
Nosaukums	Daudzums	Vienība	Piezīmes
Kompozitplātnis profilskārds	82,2	m ²	
Betons C30/37	9,8	m ³	
Armatūra A500HW	1000	kg	Armatūras koef. ~80 kg/m ³

1. Relatīvais KM $\pm 0,000 = 45,000$ ABS.
2. Visām tērauda konstrukcijām jābūt apzīmētām ar CE apzīmējumu.
3. Elementi jāsavieno ar izturīgu metināto šuvi pa šķēsgriezuma perimetru, $z = 1,5 \cdot t$ (mm), kur t ir savienojamo detaļu minimālās biezums. Ja nepieciešams, tad vispirms norēžēt iegrimi.
4. Caurulu profilu valējos galus pārklāt ar tērauda plāksnīti $t = 3$ mm, ja nav norādīts citādi.
5. Bultskrūvju savienojumos darba šķēsgriezumu vietās jāatrodas skrūves nevīņotajai daļai.
6. Papildu prasības izvirzītas atbilstoši rasējumiem.
7. Konstrukciju tērauda specifikācija dota atsevišķā failā.

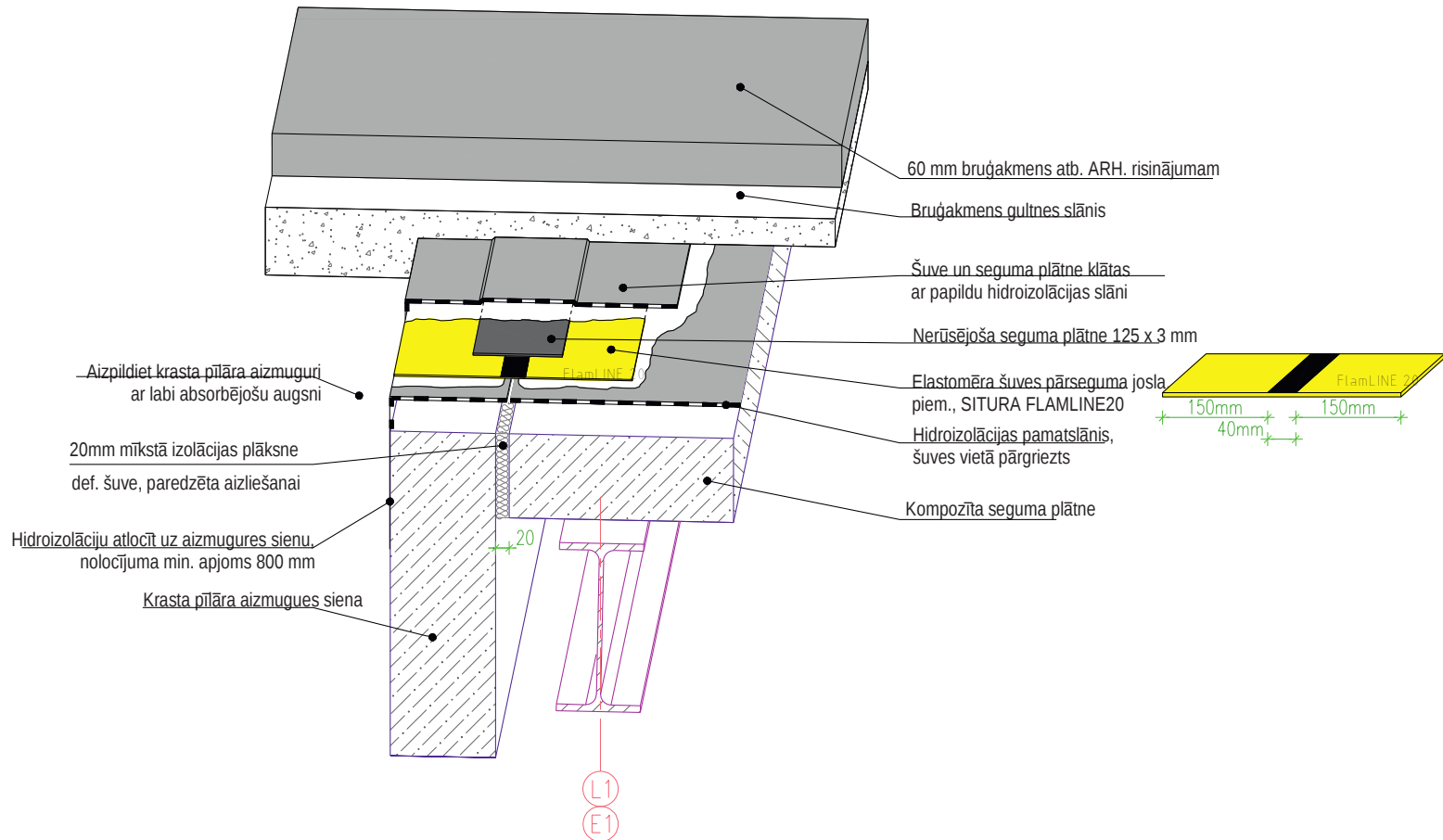
MODIFICATION / MODIFIKATSIOON / MODIFIKÄÄMINEN	DATE / KUUPÄEV / DATUMS	DESCRIPTION / KIRJELDUS / APMÄRKS	RESPONSIBLE / VASTUTAV / ATVALD
PROJECT PHASE / PROJEKTI STAADIUM / PROJEKTA STADIJA		BUVPROJEKTS	
PROJECT CENTRAL AREA AND PEDESTRIAN STREET IN VALGA-VALKA TWIN TOWN CENTRE BUILDING DESIGN	PROJECT VALGA-VALKA KAKSIKLINNA KESKLINNA RAJATISE EHITUSPROJEKT		PROJECTS VALGAS - VALKAS DVINU PILSETAS CENTRA ATTISTIBA
PART / OSA / DALA		INŽENIIRISINAJUMU DALA BUVKONSTRUKTSIJAS	
ADDRESS / ADDRESS / ADRESSE Raja, Tartu ja Sõpruse tn, Valga linn, Valgamaa, Eesti		Rigas, Raina un Latgases iela, Valkas novads , Latvija	
DEVELOPERS / TELLIJIA / PASUTITAJIS VALGA LINNAVALITSUS		VALKAS NOVADA DOME	
DESIGNERS / PROJEKTEERIJIA / PROJEKTETAJI			
<div>  <div> <div>In Project Studio</div> <div>Barcelona S.C.P</div> </div> </div> <div> <p>Jordi Solañi - Triu i Oms - Registered Architect: 44.154-6</p> <p>Reg Nr: J66866781 - c/ Loreto, 2 Al. 1, 08029 Barcelona (SPAIN)</p> <p>solaniji@kcoac.net ; tel: +34 651 419 752</p> </div> <div>  <div> <div>Keskonnaprojekt</div> <div>ENGINEERING & CONSULTATIONS</div> </div> </div> <div> <p>ÜÜ KESKONNAPROJEKT</p> <p>A: Ringtee 12, 51013 Tartu</p> <p>T: +372 7305 060</p> <p>E: kpi@keskonnaprojekt.ee</p> <p>LATV reg nr EP10709210-0001</p> </div>			
TITLE OF DRAWING / JOONISE NIMETUS / RASEJUMS		LAYOUT NUMBER / JOONISE NUMBER / NUMARS	
Tilta karkasa plans		BK-2.2.1	
		NUMBER OF PAGES / LEHTEKOLGUSE ARV / LAPU SKATS	
		15/48	
FILE / JOONISE DIGIADDRESS / ARHIVA NUMURS	SCALE / MÕÕTKAVA / MĒROGS	PROJECT CODE / PROJEKTI KODI / PROJEKTA KODS	DATE / KUUPÄEV / DATUMS
K-2 jalakäijate sild 08_03.dwg	1:50	IN16001 CONTRACT NO / LEPINGU NR / PASUTITAJA NR VND/4-22/16/445	08.03.2018
Responsible / Vastutav / Atbildīgais	Maris Reinfelds (LAT) / Preet Russak (EST)		MARK / MARK / MARKA
Designer / Projekteeija / Izstrādāja	Karel Kanarík (EST)		BK




MODIFIKATION/MODIFIKATSIOON/ MODIFIKAACIA	DATE/KUIPUAE/DATUMS	DESCRIPTION / KIRJELDUS / APMARKSTS	RESPONSIBLE / VASTUTAV / ATBILD
PROJECT PHASE / PROJEKTI STAADIUM / PROJEKTA STADIJA PÕHIPROJEKT		BUVPROJEKTS	
PROJECT CENTRAL AREA AND PEDESTRIAN STREET IN VALGA-VALKA TWIN TOWN CENTRE BUILDING DESIGN	PROJECT VALGA-VALKA KAKSIKLINNA KEHTLINNA RAJATISE EHITUSPROJEKT	PROJECTS VALGAS - VALKAS DVINU PILSETAS CENTRA ATTISTIBA	
PART / OSA / DALA TEHNOVÖRGUD KONSTRUKTSIOONID		INŽENRISINAJUMU DALA BUVKONSTRUKCIJAS	
ADDRESS / ADRESS / ADRESSE Raja, Tartu ja Sõpruse tn, Valga linn, Valgamaa, Eesti		Rigas, Raina un Latgales iela, Valkas novads , Latvija	
DEVELOPERS / TELLIJA / PASUTITAJŠ VALGA LINNAVALITSUS		VALKAS NOVADA DOME	
DESIGNERS / PROJEKTEERIJJA / PROJEKTETAJI			
<div>In Project Studio Barcelona S.C.P</div> <div>Jordi Solanet-Trià i Oms – Registered Architect: 44.154–6 Reg Nr.: 66986781 : c/ Loreto, 2. At.1. 08029 Barcelona (SPAIN) solanettri@ipcsc.net ; tel.: +34 651 419 752</div>			
TITLE OF DRAWING / JOONISE NIMETUS / RASEJUMS Tilta šķersgriezums 1-1		LAYOUT NUMBER / JOONISE NUMURS / NUMURS BK-2.2.2 NUMBER OF PAGES / LĒMĒKĀLE ARĪV / LAPU SKAITS 16/48	
FILE / JOONISE DOKUMENTS / ARHĪVA NUMURS K-2 jālakājiets sild 08_03.dwg	SCALE / MĀŅOTAVA / MĒROGS 1:20	PROJECT CODE/PROJEKTI KOOD/PROJEKTA KODES INT1601 CONTRACT NO/LĒMĒGUMA NR/PILSETAS LR VND/4-22/16/445	DATE / KUIPUAE / DATUMS 08.03.2018 MARK / MARK / MARĶA BK
Responsible / Vastutav / Atbildīgais	Maris Reinfelds (LAT)/ Preet Russak (EST)		
Designer / Projektētāja / Izstrādāja	Karel Kanarik (EST)		

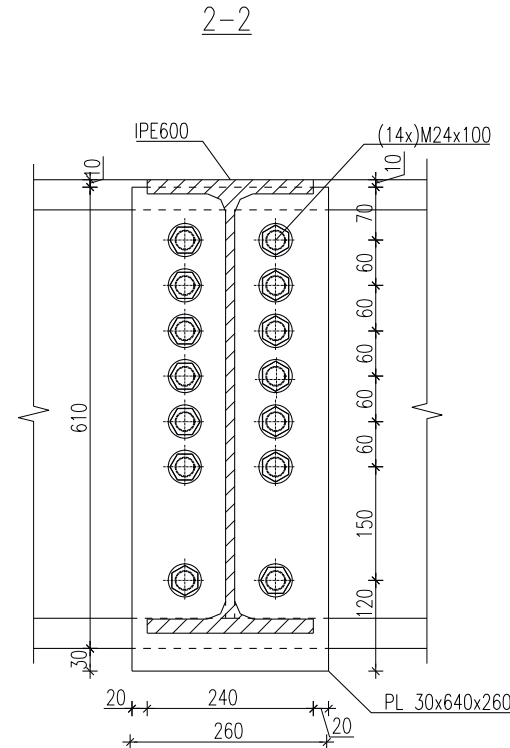
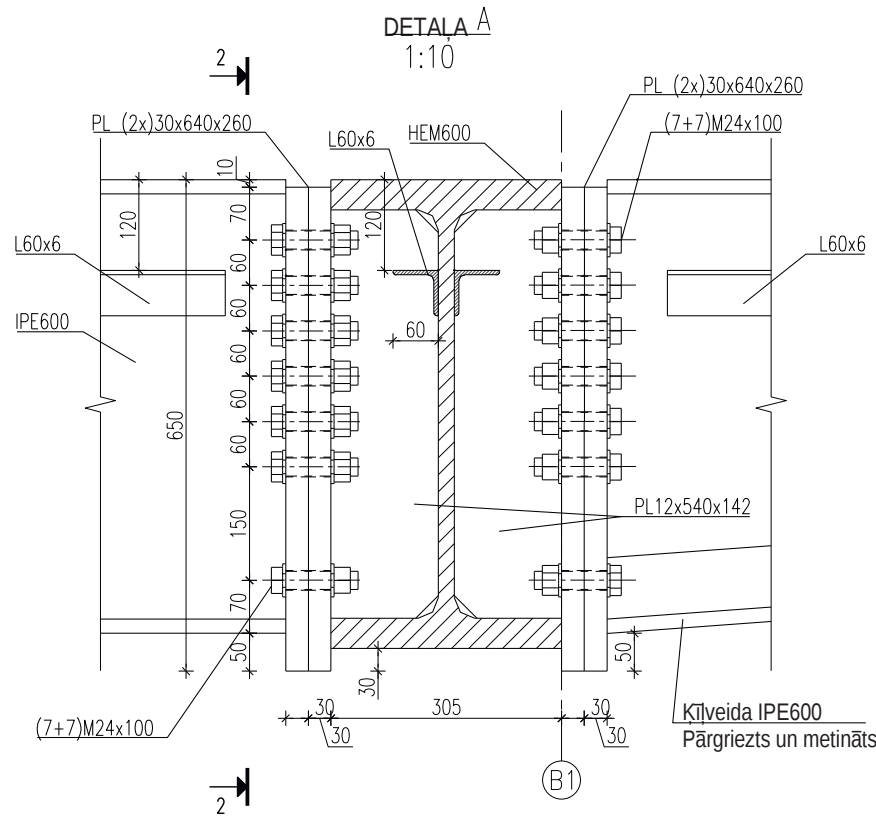
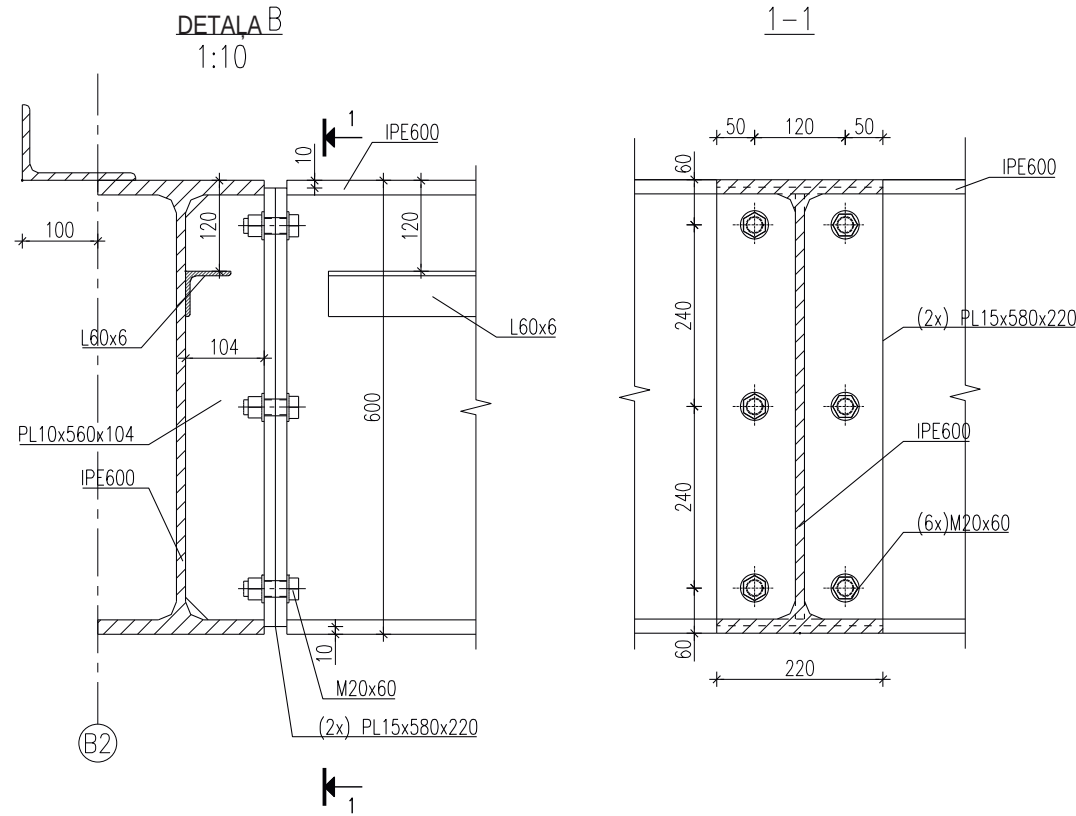
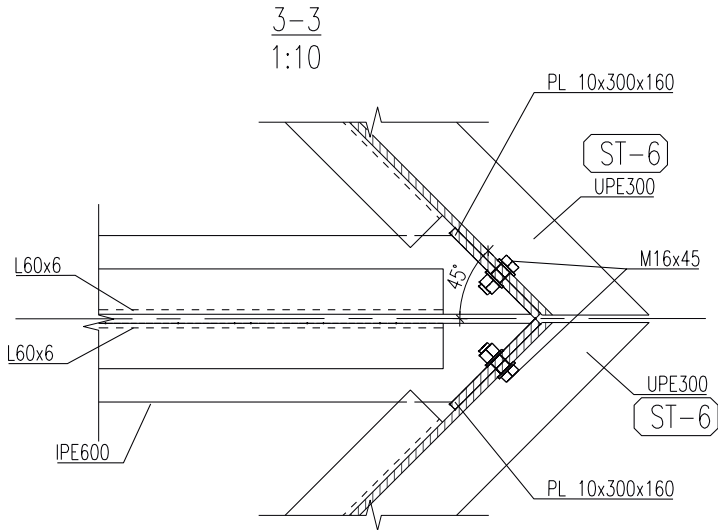
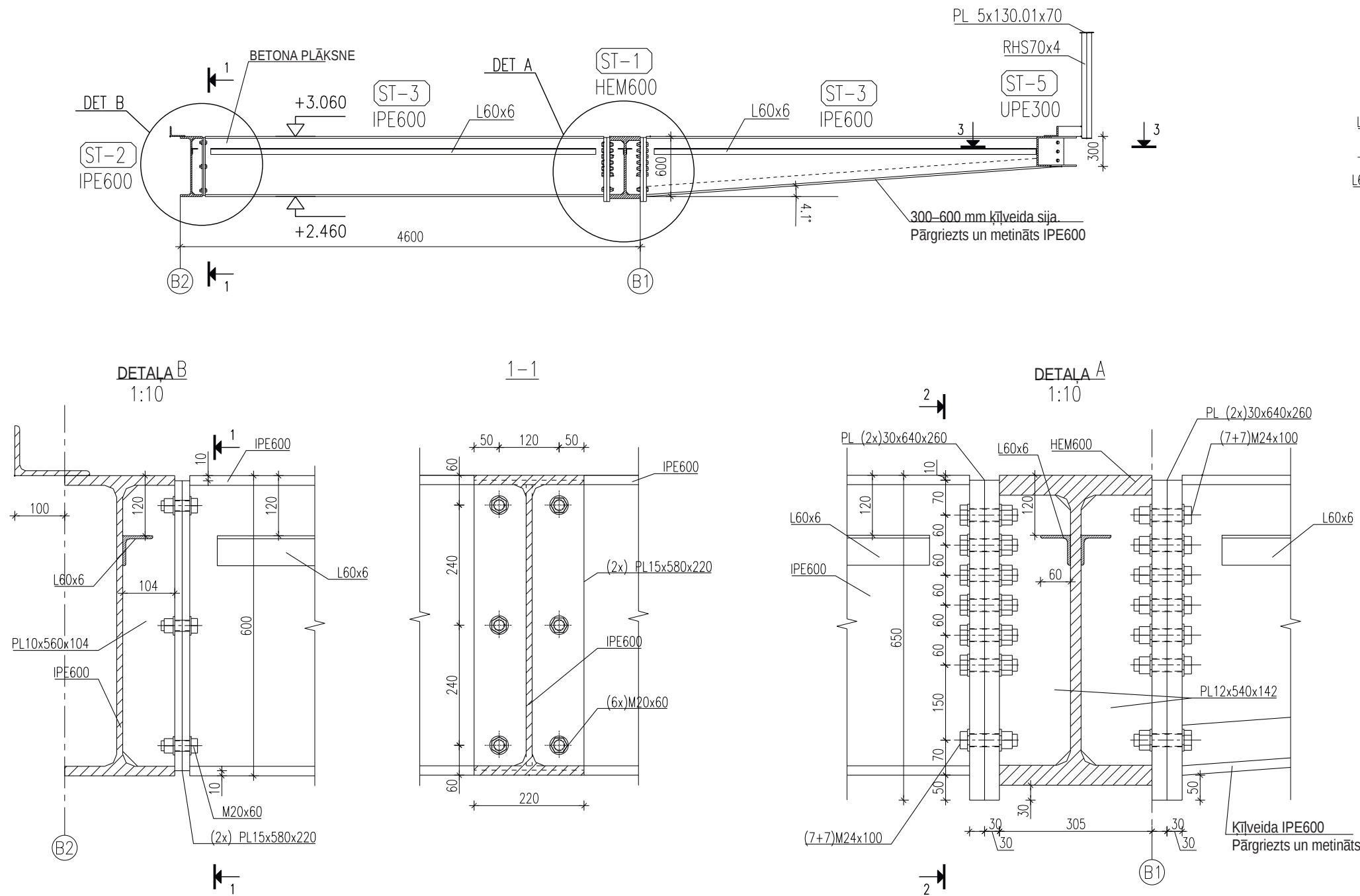


DEFORMĀCIJAS ŠUVE

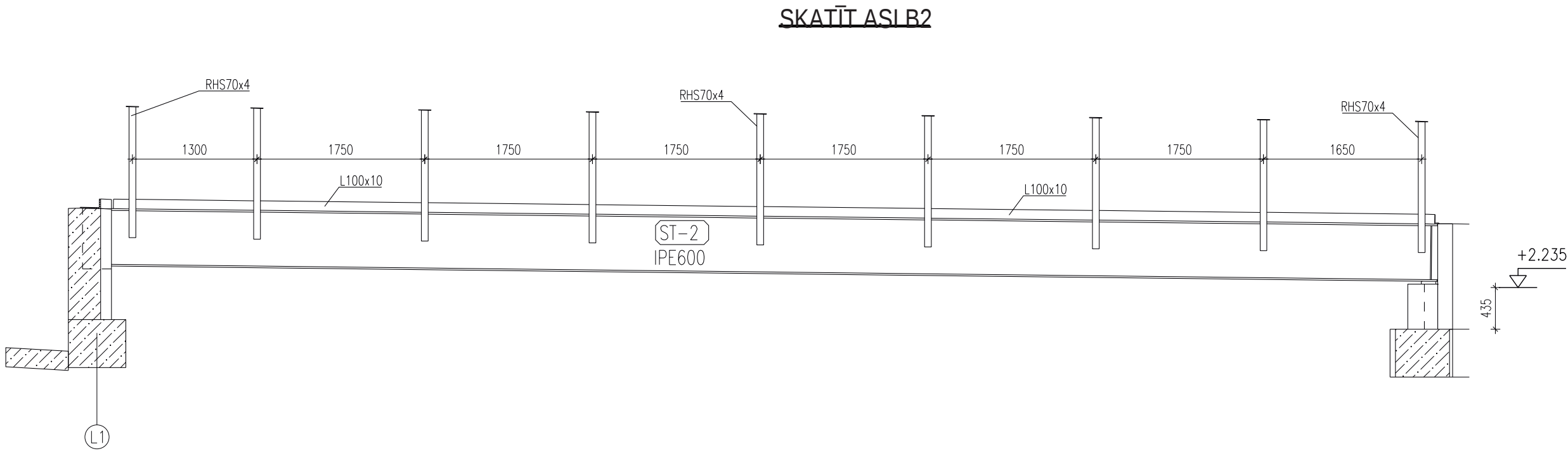
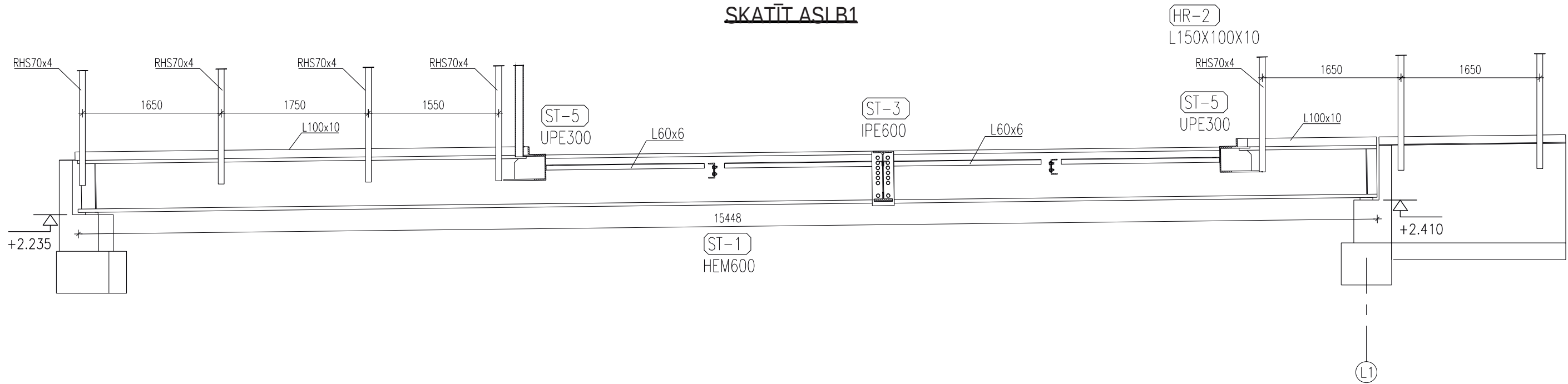


MODIFICATION/MODIFIKĀCIJŠON		DATE/KUUPĀEV/DATUMS	DESCRIPTION / KIRJELDUS / APRAKSTS	RESPONSIBLE / VASTUTAV / ATBILD
PROJECT PHASE / PROJEKTI STAADIUM / PROJEKTA STADIJA			BUVPROJEKTS	
PROJECT		PROJECT	PROJECTS	
CENTRAL AREA AND PEDESTRIAN STREET IN VALGA-VALKA TWIN TOWN CENTRE BUILDING DESIGN		VALGA-VALKA KAKSIKLINNA KESKLINNA RAJATISE EHITUSPROJEKT	VALGAS - VALKAS DVINU PILSETAS CENTRA ATTISTIBA	
PART / OŠA / DALA		TEHNOVŌRGUD KONSTRUKTSIOONID	INŽENERRISINAJUMU DALA BUVKONSTRUKCIJAS	
ADDRESS / ADDRESS / ADRESSE		Raja, Tartu ja Šõpruse tn, Valga linn, Valgamaa, Eesti	Rigas, Raina un Latgales iela, Valkas novads , Latvija	
DEVELOPERS / TELLĪJA / PASUTĪTAJIS		VALGA LINNAVALITSUS	VALKAS NOVADA DOME	
DESIGNERS / PROJEKTEERĪJA / PROJEKTETAJI				
<div><div><div>In Project Studio</div><div>Barcelona S.C.P</div><div>Jordi Solari-Tria i Oms – Registered Architect: 44.154-6 Reg N°: J65866781 - c/ Loreto, 2, 1.º 1.º, 08029 Barcelona (SPAIN) solari@koooc.net ; tel.: +34 651 419 752</div></div><div><div>Keskonnaprojekt</div><div>ENGINEERING & CONSULTATIONS</div><div>OÜ KESKKONNAPROJEKT A: Ringtee 12, 51013 Tartu T: +372 7305 060 E: kpi@keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr EP10769210-0001</div></div></div>				
TITLE OF DRAWING / JOONISE NIMETUS / RASEJUMS			LAYOUT NUMBER / JOONISE NUMBER / NUMURS	
Tilta garengriezuma 2-2, deformācijas šuve			BK-2.2.3	
			NUMBER OF PAGES / LEHESKĀLEDE / LAPU SKAITS	
			17/48	
FILE / JOONISE DOKUMENDS / ARHIVA NUMURS		SCALE / MŪDŌTKAVA / MĒROGS	PROJECT CODE/PROJEKTI KODI/PROJEKTA KODS	DATE / KUUPĀEV / DATUMS
K-2 jalakāijate sild_03.dwg		1:50	IN1601 CONTRACT NO/LEPĒGUM NR/PASUTĪDUMA NR VND/4-22/16/445	08.03.2018 MARK / MARK / MARKA BK
Responsible / Vastutav / Atbildīgais		Maris Reinfelds (LAT)/ Preet Russak (EST)		
Designer / Projekteinija / Izstrādāja		Karel Kanarik (EST)		

GRIEZUMS SIJAS ST3 VIETĀ

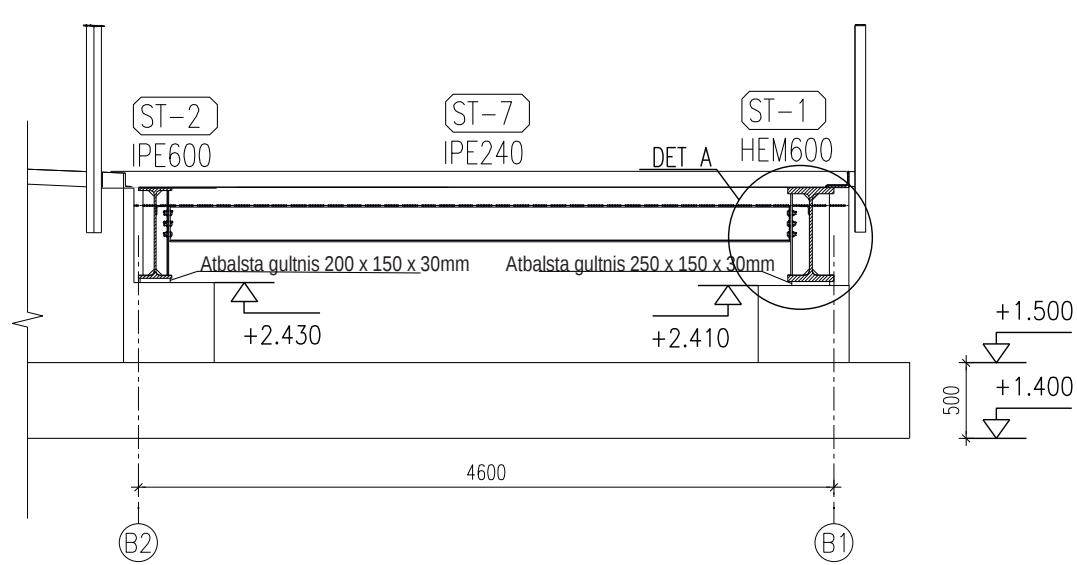
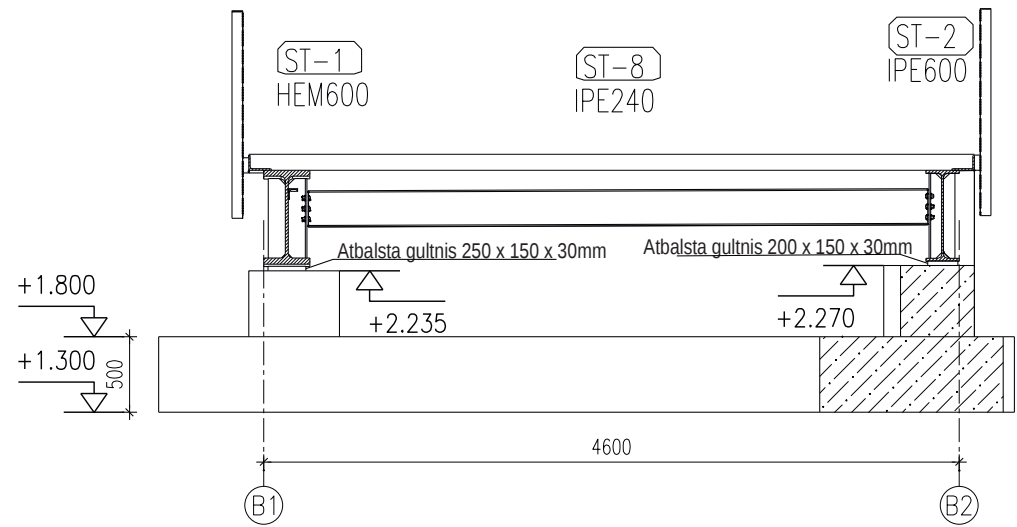


MODIFICATION/MODIFIKATSIOON/ MODIFIKĀCIJA		DATE/KUUPAEV/DATUMS	DESCRIPTION / KIRJELDUS / APRAKSTS	RESPONSIBLE / VASTUTAV / ATBILD
PROJECT PHASE / PROJEKTI STAADIUM / PROJEKTA STADIJA PÕHIPROJEKT			BUVPROJEKTS	
PROJECT CENTRAL AREA AND PEDESTRIAN STREET IN VALGA-VALKA TWIN TOWN CENTRE BUILDING DESIGN		PROJECT VALGA-VALKA KAKSIKLINNA KESKLINNA RAJATISE EHITUSPROJEKT		PROJECTS VALGAS - VALKAS DVINU PILSETAS CENTRA ATTISTIBA
PART / OSA / DALA TEHNOVÕRGUD KONSTRUKTSIOONID		INŽENIERRISINAJUMU DALA BUVKONSTRUKCIJAS		
ADDRESS / AADRESS / ADRESE Raja, Tartu ja Sõpruse tn, Valga linn, Valgamaa, Eesti		Rigas, Raina un Latgales iela, Valkas novads , Latvija		
DEVELOPERS / TELLILJA / PASUTITTAJS VALGA LINNAVALITSUS		VALKAS NOVADA DOME		
DESIGNERS / PROJEKTEERIJJA / PROJEKTETAJI				
<div>In Project Studio Barcelona S.C.P</div> <div>Jordi Solari-Tria i Oms - Registered Architect: 44.154-6 Reg N°: #66866781 ; c/ Loreto, 2. Al 1. 08029 Barcelona (SPAIN) solari11rio@ccoc.net ; tel: +34 651 419 752</div>				
TITLE OF DRAWING / JOONISE NIMETUS / RASEJUMS Griezums pa siju ST-3		<div><div><div>Keskonnaprojekt ENGINEERING & CONSULTINGS</div></div><div>ÜÜ KESKONNAPROJEKT A: Ringtee 12, 51013 Tartu T: +372 7305 060 E: kps@keskonnaprojekt.ee MTS reg nr EP0709210-0001</div></div>		
		LAYOUT NUMBER / JOONISE NUMBER / NUMURS BK-2.2.4 NUMBER OF PAGES / LEHISKÜLGEDE ARV / LAPU SKAITS 18/48		
FILE / JOONISE DOK/ADRESS / ARHIVA NUMURS K-2 jalakäijate sild_08_03.dwg	SCALE / MÕÖTMÄÄRA / MÕÕRIGS 1:50	PROJECT CODE/PROJEKTI KOOD/PROJEKTA KOODS IN1601 CONTRACT NO./LEPINGSU NR/PASUTLIDUMA NR VND/4-22/16/445	DATE / KUUPAEV / DATUMS 08.03.2018 MARK / MARK / MARKA BK	
Responsible / Vastutav / Abilõigais Māris Reinfelds (LAT) / Preet Russak (EST)				
Designer / Projektterija / Istrāzāja Karel Kanarík (EST)				



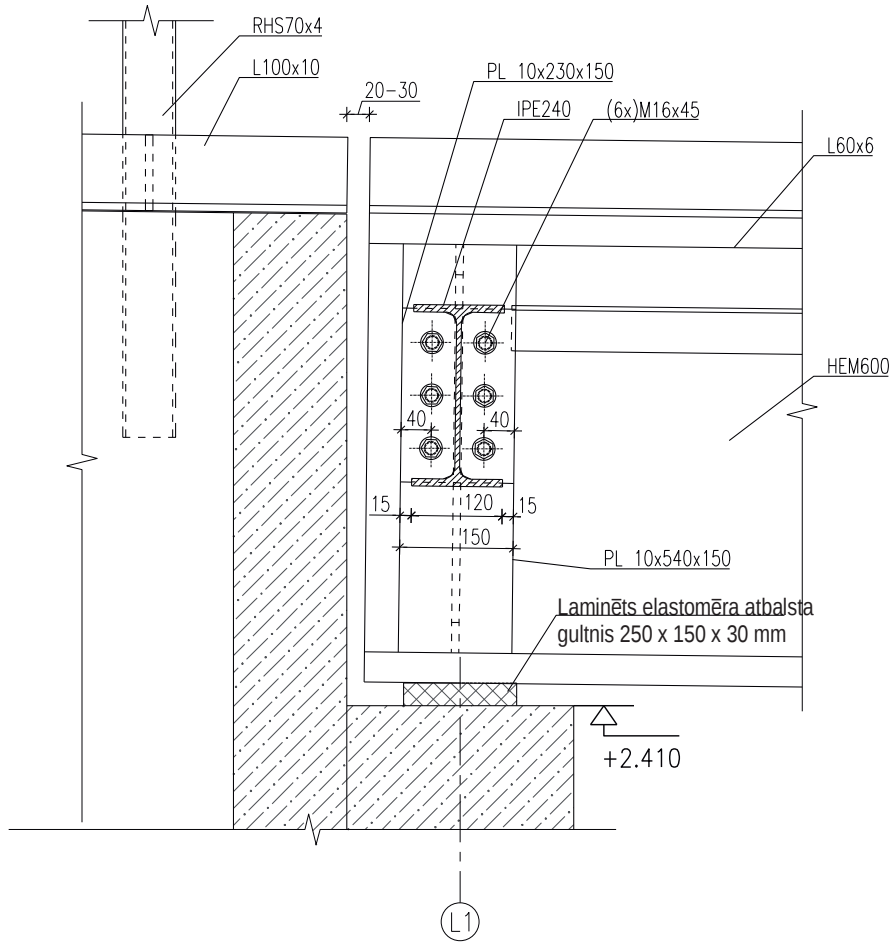
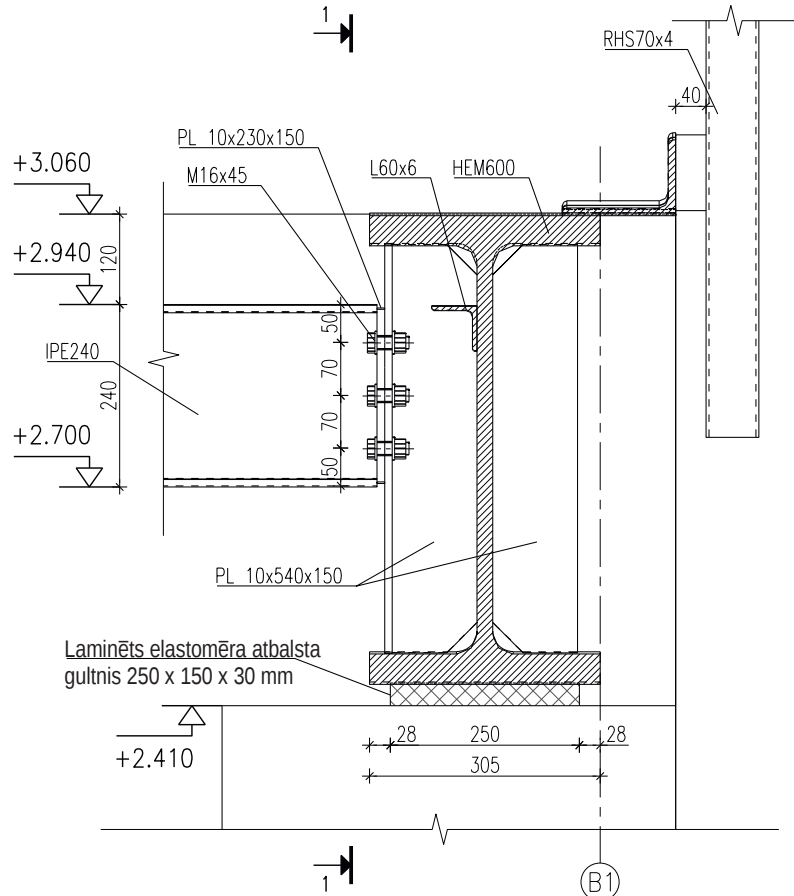
- PIEZĪMES
1. Tilta galvenajiem nesējiem ST-1 un ST-2 veidošanas brīdī jāveic priekšpacēlums.
 2. Sijas ST-1 priekšpacēlumam jābūt ~45 mm, sijai ST-2 – 25 mm. Priekšpacēlums vēl jāprecizē ar projektētāju darba projekta stadijā, kad ir precīzi noteikts tilta seguma konstrukciju pašsvars.

MODIFICATION/MODIFIKĀCIJAS	DATE/KUUPĀEV/DATUMS	DESCRIPTION / KĀRĒLĪDUS / APRĀKSTS	RESPONSIBLE / VĀSTUTĀV / ATBILD
PROJECT PHASE / PROJEKTI STAADIUM / PROJEKTA STADIJA		BUVPROJEKTS	
PŌHIPROJEKT		PROJEKTS	
PROJECT CENTRAL AREA AND PEDESTRIAN STREET IN VALGA-VALKA TWIN TOWN CENTRE BUILDING DESIGN		PROJEKT VALGA-VALKA KAKSIKLINNA KESKLINNA RAJATISE EHITUSPROJEKT	PROJEKTS VALGAS - VALKAS DVINU PILSETAS CENTRA ATTISTIBA
PART / OSA / DALA		INŽENIERRISINAJUMU DALA BUVKONSTRUKCIJAS	
TEHNOVŌRGUD KONSTRUKTSIOONID		Rīga, Tartu ja Sõpruse tn, Valga linn, Valgamaa, Eesti	
ADDRESS / AADDRESS / ADRESE		Rīgas, Raina un Latgales iela, Valkas novads , Latvija	
DEVELOPERS / TELLĻJA / PASUTĪTĀJS		VALGA LINNAVALITSUS	
DESIGNERS / PROJEKTEERĻJA / PROJEKTETĀJI		VALKAS NOVADA DOME	
In Project Studio Barcelona S.C.P		Keskkonnaprojekt ENGINEERING & CONSULTING	
Jordi Saloni – Triip i Orms – Registered Architect: 44,154–6 Reg N°: J66866781 ; c/ Loreto, 2. At 1. 08029 Barcelona (SPAIN) salonitriip@ooc.net ; tel: +34 651 419 752		OÜ KESKKONNAPROJEKT A: Ringtee 12, 51013 Tartu T: +372 7305 060 E: info@keskkonnaprojekt.ee info@keskkonnaprojekt.ee	
TITLE OF DRAWING / JOONISE NIMETUS / RASEJUMS		LAYOUT NUMBER / JOONISE NUMBER / NUMURS	
Skats uz asim B1 un B2		BK-2.2.5	
FILE / JOONISE DIGIAADDRESS / ARHIVA NUMURS		PROJECT CODE/PROJEKTI KODU/PROJEKTA KODES	
K-2 jalakäijate sild 08_03.dwg		IN1601	
SCALE / MŌÖTKAVA / MĒRDOGS		DATE / KUUPĀEV / DATUMS	
1:50		08.03.2018	
RESPONSIBLE / VĀSTUTĀV / AIZILĪGĀIS		CONTRACT NO./LĒPĒNGU NR/PASŪTĻUNA NR	
Māris Reinholds (LAT) / Preet Russak (EST)		VND/4-22/16/445	
DESIGNER / PROJEKTEERĻJA / IZSTRĀDĀJA		MARK / MARK / MARKA	
Karel Kanarík (EST)		BK	



DETALA A
1:10

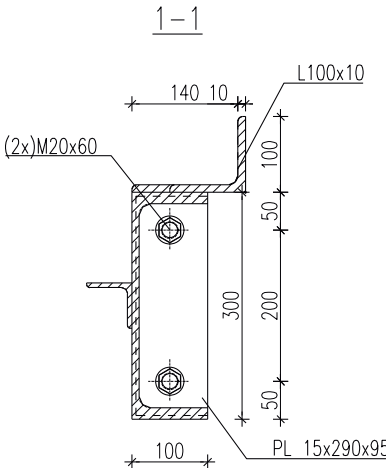
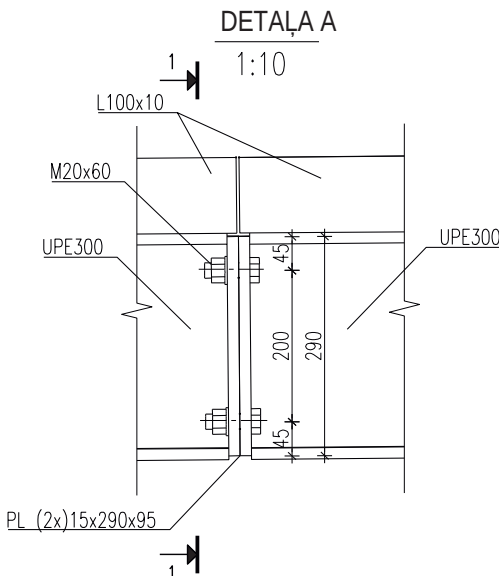
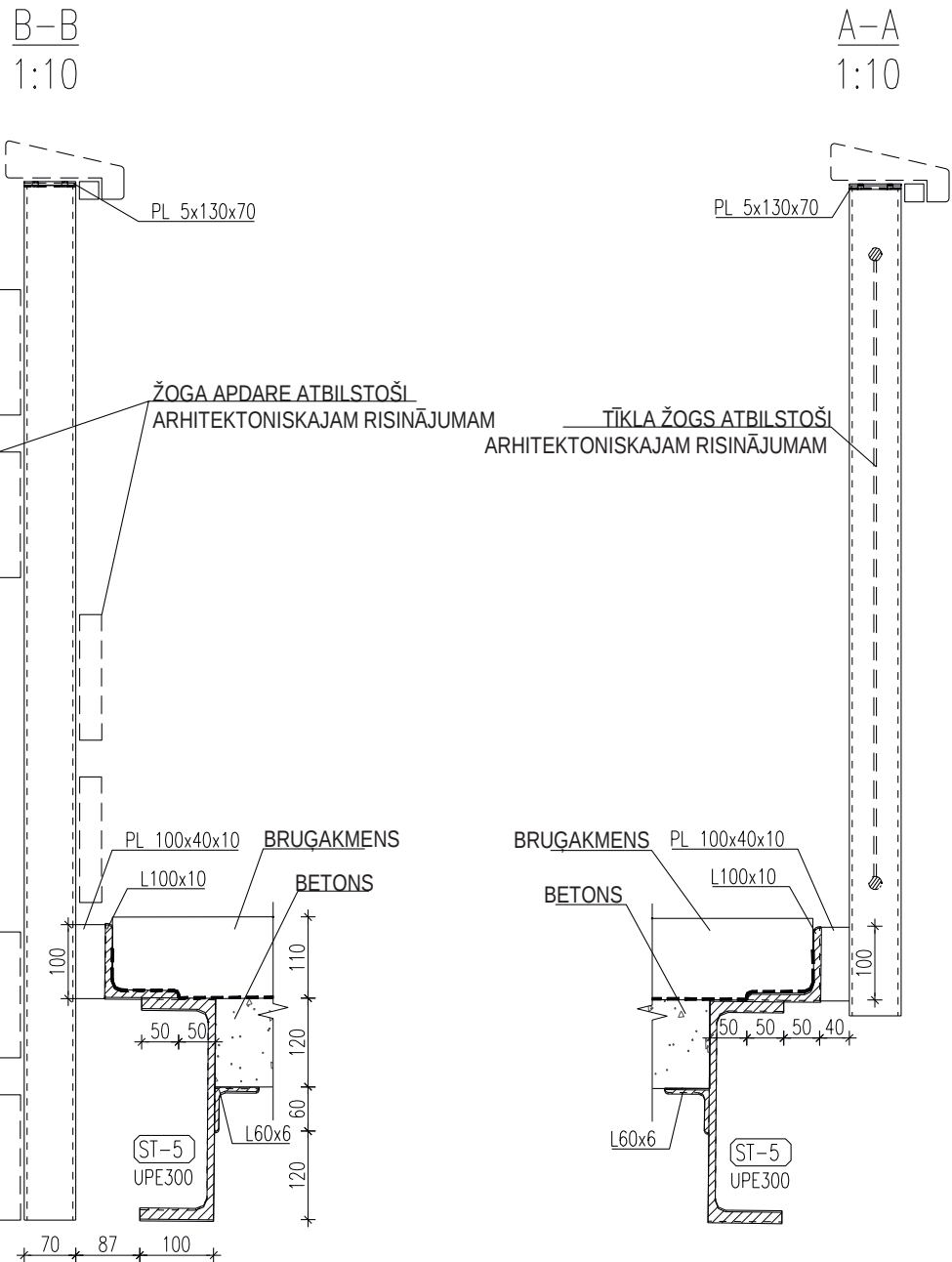
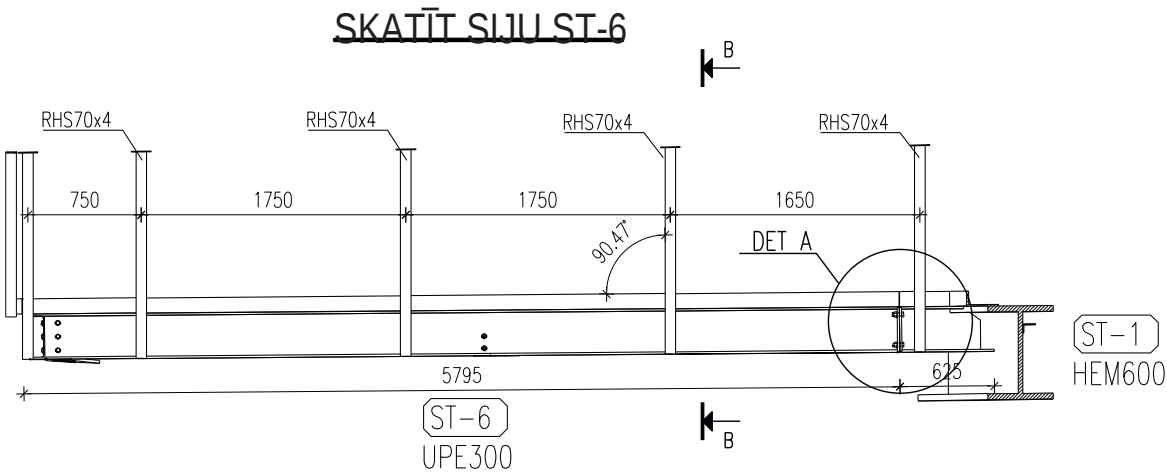
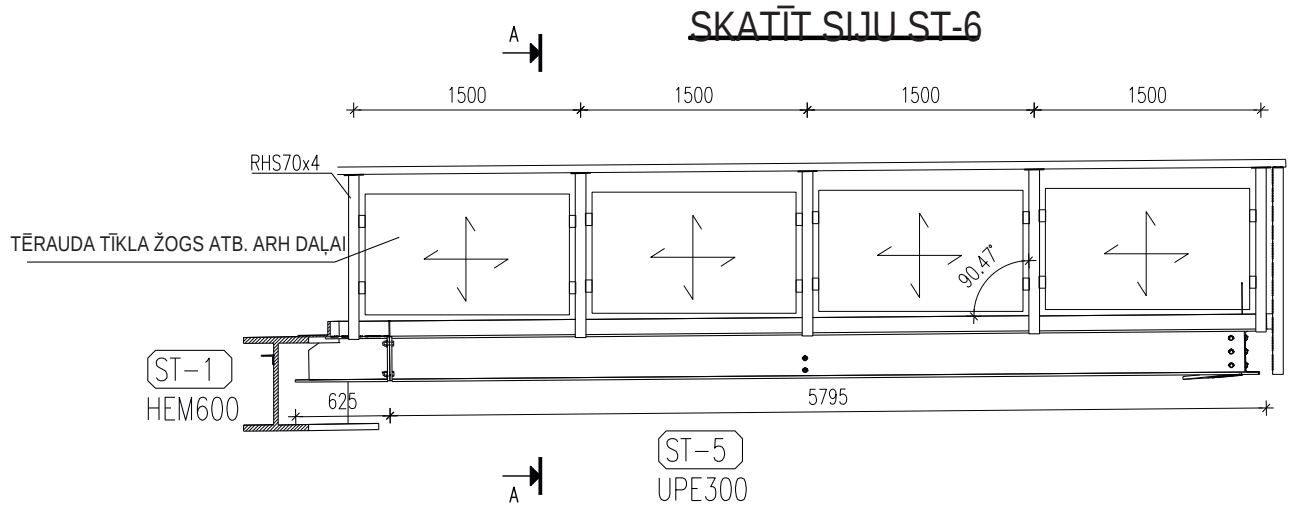
1-1



PIEZĪMES

1. Tilta galvenos nesējus stiprināt pie krasta pīlāriem caur laminētiem elastomēra atbalsta gultņiem.
2. Atbalsta gultņiem jāatbilst EVS-EN 1337-3 TŪŪP B prasībām.
3. Sijai ST-1 izmantot atbalsta gultņus ar izmēru 250 x 150 x 30 mm un sijai ST-2 – 200 x 150 x 30mm

MODIFICATION/MODIFIKĀCIJAS MODIFIKĀCIJA		DATE/KUOPĒV/DATUMS	DESCRIPTION / KĀRĒJĒJUS / APRAKSTS	RESPONSIBLE / VASTUTĀV / ATBILD
PROJECT PHASE / PROJEKTI STAADIUM / PROJEKTA STADIJA PŌHIPROJEKT			BUVPROJEKTS	
PROJECT CENTRAL AREA AND PEDESTRIAN STREET IN VALGA-VALKA TWIN TOWN CENTRE BUILDING DESIGN		PROJECT VALGA-VALKA KAKSIKLINNA KESKLINNA RAJATISE EHITUSPROJEKT		PROJECTS VALGAS - VALKAS DVINU PILSETAS CENTRA ATTISTIBA
PART / OSA / DALA TEHNOVŌRGUD KONSTRUKTSIOONID		INŽENIERRISINAJUMU DALA BUVKONSTRUKCIJAS		
ADDRESS / AADDRESS / ADRESSE Raja, Tartu ja Sõpruse tn, Valga linn, Valgamaa, Eesti		Rigas, Raina un Latgales iela, Valkas novads , Latvija		
DEVELOPERS / TELLIJA / PASUTITTAJS VALGA LINNAVALITSUS		VALKAS NOVADA DOME		
DESIGNERS / PROJEKTEERIJIA / PROJEKTETĀJI				
<div>In Project Studio Barcelona S.C.P</div> <div>Jordi Saloni-Trio i Oms - Registered Architect: 44.154-6 Reg N°: J66866781 - c/ Loreto, 2. At 1. 08029 Barcelona (SPAIN) salonitrio@boom.net - tel.: +34 651 419 752</div>				
TITLE OF DRAWING / JOONISE NIMETUS / RASEJUMS Tilta balsts uz asim E1 un L1		LAYOUT NUMBER / JOONISE NUMBER / NUMURS BK-2.2.6		
		NUMBER OF PAGES / LĒHEKĀLĒRĒ ARVU / LAPU SKAITS 20/48		
		PROJECT CODE / PROJEKTA KODS IN16001 CONTRACT NO./LĒPĒGĀ NR/PASŪTĪTĀJA NR VND/4-22/16/445		
FILE / JOONISE DĒGIADRESS / ARHIVA NUMURS K-2 jalakāijāte sild 08_03.dwg		SCALE / MŌOTKAVA / MĒROGS 1:50	DATE / KUOPĒV / DATUMS 08.03.2018	
Responsible / Vastutav / Atbildīgais		Maris Reinholds (LAT)/ Preet Russak (EST)		MARK / MARK / MARKA BK
Designer / Projekteeirija / Iestādāja		Karel Kanarik (EST)		



MODIFICATION/MODIFIKĀCIJAS/NOVĀRSTĀVĀJUMI	DATE/KUĻPAEVI/DATUMS	DESCRIPTION / KĀRĒLĪDUS / APRĀKSTS	RESPONSIBLE / VĀSTUTĀV / ATBILD
PROJECT PHASE / PROJEKTI STAADIUM / PROJEKTA STADIJA		PŪHĪPROJEKTS	BUVPROJEKTS
PROJECT		CENTRAL AREA AND PEDESTRIAN STREET IN VALGA-VALKA TWIN TOWN CENTRE BUILDING DESIGN	PROJECT VALGA-VALKA KAKSIKLINNA KESKLINNA RAJATISE EHITUSPROJEKTS
PART / OSA / DAĻA		TEHNOVŌRGUD KONSTRUKTSIOONID	INŽENIERRISINAJUMU DAĻA BUVKONSTRUKCIJAS
ADDRESS / AADRESS / ADRESSE		Raja, Tartu ja Sõpruse tn, Valga linn, Valgamaa, Eesti	Rigas, Raina un Latgales iela, Valkas novads, Latvija
DEVELOPERS / TELLĻJA / PASUTĪTĀJS		VALGA LINNAVALITSUS	VALKAS NOVADA DOME
DESIGNERS / PROJEKTEERĻJA / PROJEKTETĀJI		In Project Studio Barcelona S.C.P	Keskkonnaprojekt ENGINEERING & CONSULTATIONS
TITLE OF DRAWING / JOONISE NIMETUS / RASEJUMS		Skats uz sijuli ST-5 un ST-6	LAYOUT NUMBER / JOONISE NUMBER / NUMURS BK-2.2.7
FILE / JOONISE DĒĢAADRESS / ARHĪVA NUMURS		K-2 jalakājāte sild 08_03.dwg	PROJECT CODE/PROJEKTI KODS/PROJEKTA KODS IN1601
SCALE / MĒRŪKĀVA / MĒRŪKS		1:50	DATE / KUĻPAEVI / DATUMS 08.03.2018
RESPONSIBLE / VĀSTUTĀV / ATBILDĪGĀIS		Maris Reinholds (LAT) / Preet Russak (EST)	CONTRACT NO/LĒPĒNGU NR/PASŪTĪJUMA NR VND/4-22/16/445
DESIGNER / PROJEKTEERĪJA / ĪSTĒDĀJA		Karel Kanarik (EST)	MARK / MARK / MARKA BK



MODIFIKatsioon/Modifikatsioon/Modifikatsioon	DATE/Kuupäev/Datum	DESCRIPTION / KIRJELDUS / APMKAST	RESPONSIBLE / VASTUTAJ / ATBILD
PROJECT PHASE / PROJEKTI STAADIUM / PROJEKTA STADIJA		BUVPROJEKTS	
PROJECT CENTRAL AREA AND PEDESTRIAN STREET IN VALGA-VALKA TWIN TOWN CENTRE BUILDING DESIGN		PROJECT VALGA-VALKA KAKSIKLINNA KESKLINNA RAJATISE EHITUSPROJEKT	PROJECTS VALGAS - VALKAS DVINU PILSETAS CENTRA ATTISTIBA
PART / OSA / DALA		TEHNIVÕRDUD KONSTRUKTSIOONID	INŽENIIRISINAJUMU DALA BUVKONSTRUKTSIJAS
ADDRESS / AADRESS / ADRESSE		Raja, Tartu ja Sõpruse tn, Valga linn, Valgamaa, Eesti	
DEVELOPERS / TELLIJA / PASUTITAJAS		VALKA LINNAVALITSUS	
DESIGNERS / PROJEKTEERIJAJ / PROJEKTETAJAJ		VALKAS NOVADA DOME	
<div>In Project Studio Barcelona S.C.P</div> <div>Jordi Solant-Tria i Oms – Registered Architect: 44.154–6 Reg N°: 46866781 / c/ Loreto, 2. A1.1. 08029 Barcelona (SPAIN) solantri@kscoc.net / tel: +34 651 419 752</div>			
TITLE OF DRAWING / JOONISE NIMETUS / RASEJUMS		LAYOUT NUMBER / JOONISE NUMBER / NUMARS	
Rokas balsti uz asim W1 un B1		BK-2.4.1	
		NUMBER OF PAGES / LEHTEKOLLEGE / LAPU SKAITS	
		23/48	
FILE / JOONISE DIGIAADDRESS / ARHIVA NUMURS	SCALE / MÕÕTKAVA / MĒROGS	PROJECT CODE/PROJECT NODO/PROJEKTA KODS	DATE / KUUPÄEV / DATUMS
K-2 jalakäijate sild 08_03.dwg	1:50	IN1601 CONTRACT NO/LEPINGU NR/PASUTITAJA NR VND/4-22/16/445	08.03.2018
Responsible / Vastutaj / Atbildigais	Maris Reinfelds (LAT)/ Preet Russak (EST)		
Designer / Projekteeija / Iztuādaja	Karel Kanarik (EST)		