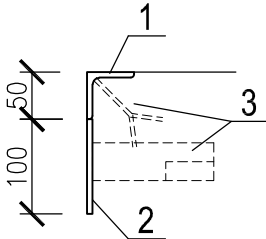
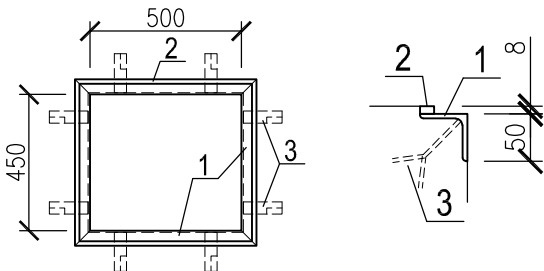
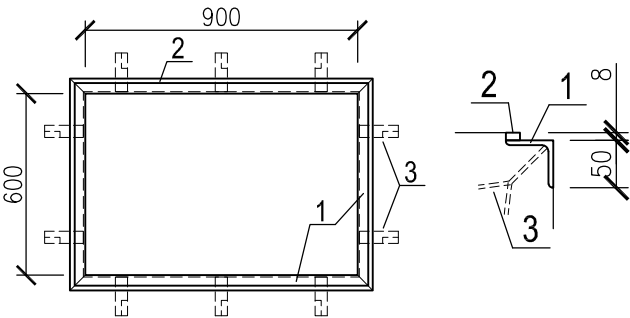
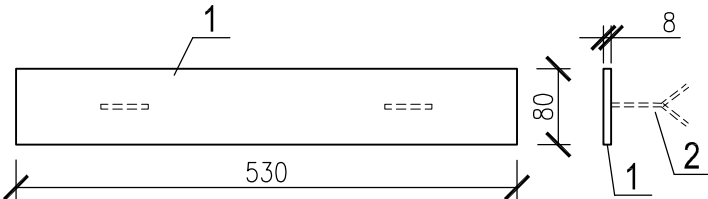
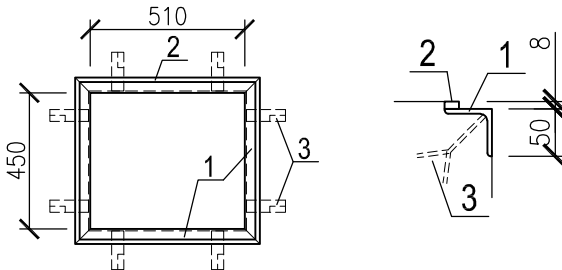
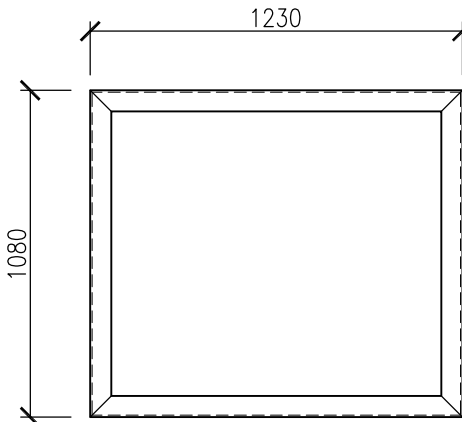






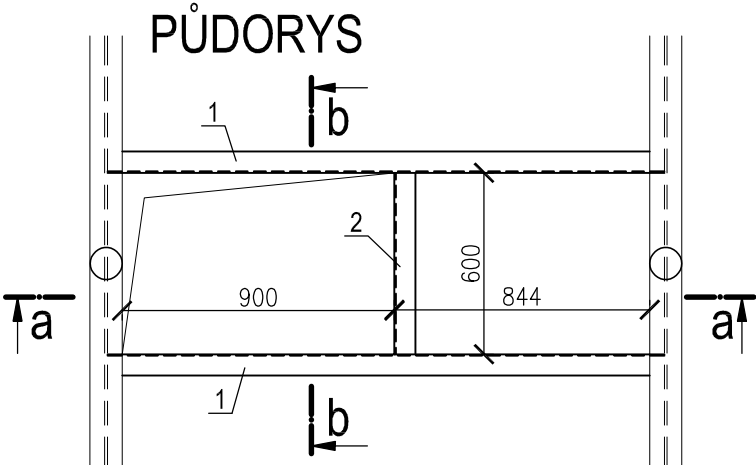
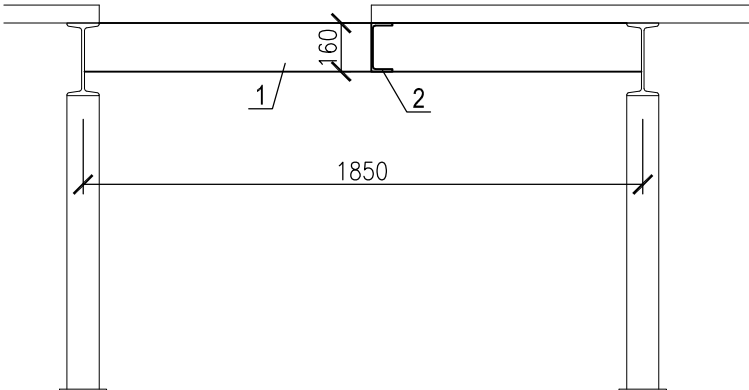
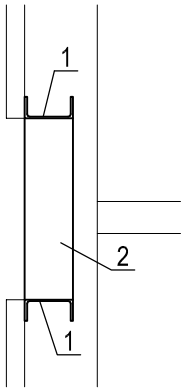
Revize				Datum	Vypracoval	Schválil
Vypracoval	Ing.Neyová	Č. zakázky	4438	Měřítko —	<div>PROJEKT HTL, S.R.O.</div> <div>Pohraniční 27, 70300 Ostrava-Vítkovice Tel.:+420 553034235 Tel.:+420 553034236 E-mail: htl@projekthtl.cz</div>	
Přezkoušel	Ing.Menšík	Stupeň	DPS			
Schválil	Ing.Šebesta	Formát	A4			
Datum	03/2025	Kótováno v	mm			
Investor : Dopravní podnik Ostrava, a.s. Stavba : AREÁL TRAMVAJE PORUBA SANACE PODLAHY MEZI 12. A 13. KOLEJÍ SO 10 SANACE PODLAHY						
Obsah : NOVÝ STAV VÝPISY VÝROBKŮ					Č.výkr. HTL-4438-V011	Revize 0

OZNAČENÍ DLE VÝKRESU	NÁČRT A POPIS	KUSŮ	HMOTNOST (kg)			POZNÁMKA ČSN
			kg/mb	1 KS	CELKEM	
1 ZZ	 <p>LEMOVÁNÍ HRANY PODLAHY</p> <p>1- L50x6 – celkové délky 124,8x2=249,60m 2- PL100x6 – celkové délky 124,8x2=249,60m 3- PL50x5 – 150mm, á550mm</p> <p>VČETNĚ NÁTĚRU, BAREVNÉ ŘEŠENÍ DLE INVESTORA</p>	1 1 910	4,47 4,71 1,96		1115,71 1175,62 <u>267,54</u> 2558,87kg	
2 ZZ	 <p>LEMOVÁNÍ JÍMKY</p> <p>1- L50x5 – celkové délky 2,30m 2- PL15x8 – celkové délky 2,30m 3- PL50x5 – 150mm</p> <p>VČETNĚ NÁTĚRU, BAREVNÉ ŘEŠENÍ DLE INVESTORA</p>	1 1 8	3,37 0,96 1,96		7,75 2,21 <u>2,35</u> 12,31kg	
3 ZZ	 <p>LEMOVÁNÍ JÍMKY</p> <p>1- L50x5 – celkové délky 3,40m 2- PL15x8 – celkové délky 3,40m 3- PL50x5 – 150mm</p> <p>VČETNĚ NÁTĚRU, BAREVNÉ ŘEŠENÍ DLE INVESTORA</p>	1 1 10	3,37 0,96 1,96		11,46 3,26 <u>2,94</u> 17,66kg	
V Ý P I S Z Á M E Č N I C K Ý C H V Ý R O B K Ů						HTL–4438–V011

OZNAČENÍ DLE VÝKRESU	NÁČRT A POPIS	KUSŮ	HMOTNOST (kg)			POZNÁMKA ČSN
			kg/mb	1 KS	CELKEM	
4 ZZ	<div>  <p>KOTEVNÍ PLECH</p> <p>1- PL80x8 – 530mm 2- PL50x5 – 150mm</p> <p>VČETNĚ NÁTĚRU, BAREVNÉ ŘEŠENÍ DLE INVESTORA</p> </div>	2 4	5,02 1,96		5,32 1,18 <hr/> 6,50kg	
5 ZZ	<div>  <p>LEMOVÁNÍ JÍMKY</p> <p>1- L50x5 – celkové délky 2,32m 2- PL15x8 – celkové délky 2,32m 3- PL50x5 – 150mm</p> <p>VČETNĚ NÁTĚRU, BAREVNÉ ŘEŠENÍ DLE INVESTORA</p> </div>	1 1 8	3,37 0,96 1,96		7,82 2,23 2,35 <hr/> 12,40kg	
6 ZZ	<div>  <p>KOTEVNÍ RÁM</p> <p>UPE 180 – celkové délky 4,62m</p> <p>VČETNĚ NÁTĚRU, BAREVNÉ ŘEŠENÍ DLE INVESTORA</p> </div>	1	19,70		91,01kg	
V Ý P I S Z Á M E Č N I C K Ý C H V Ý R O B K Ů						HTL–4438–V011

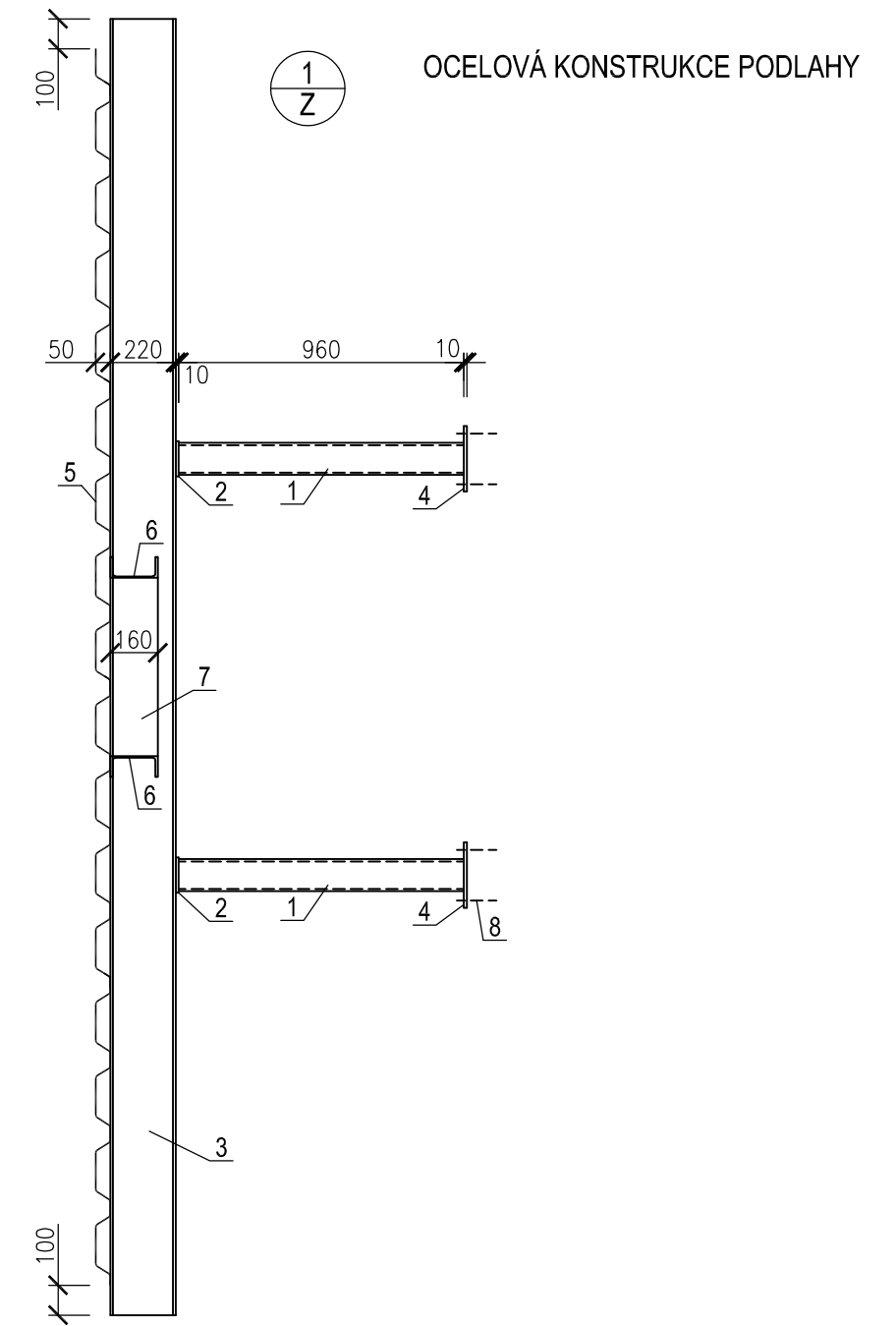
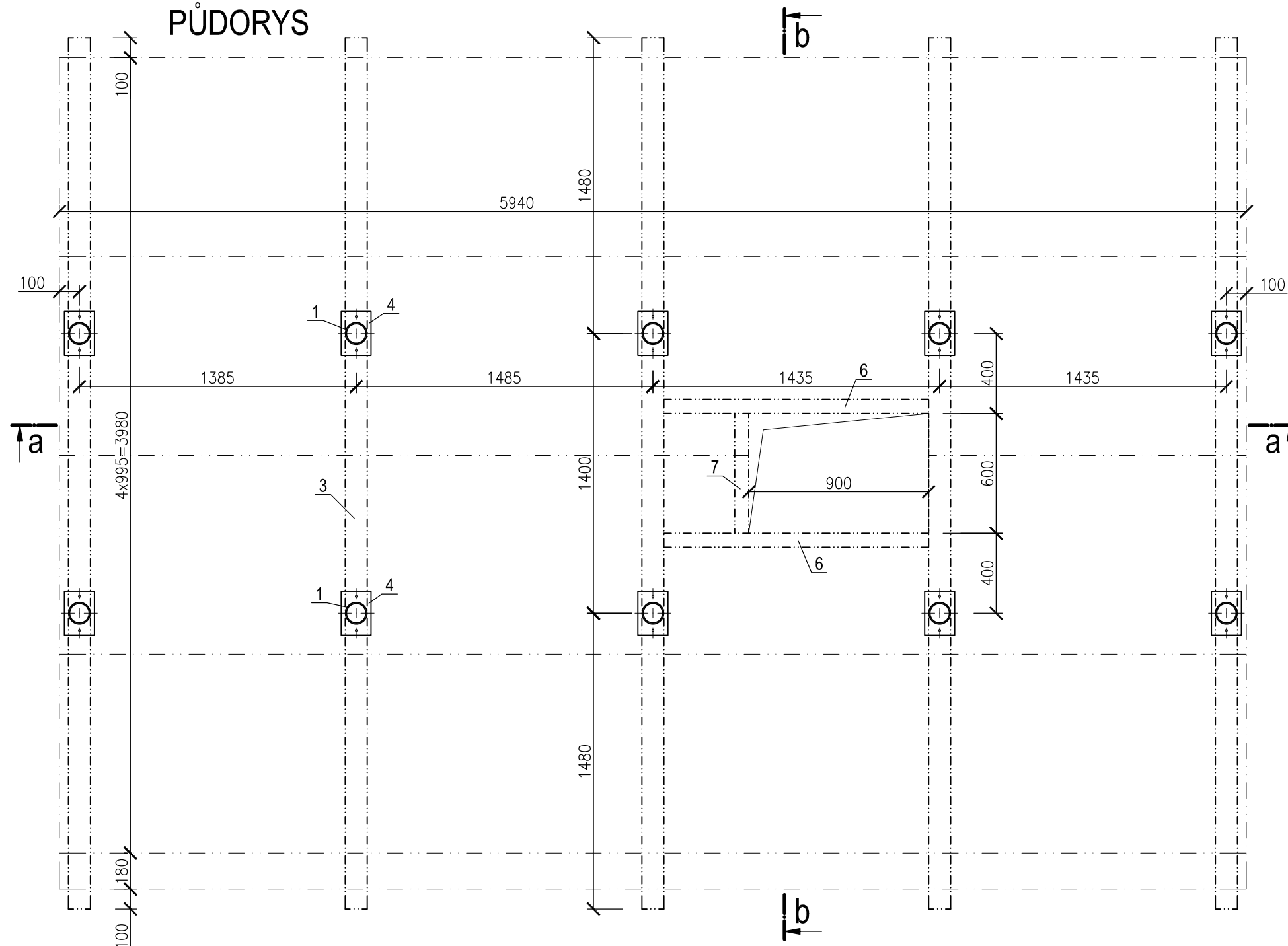
OZNAČENÍ DLE VÝKRESU	NÁČRT A POPIS	KUSŮ	HMOTNOST (kg)			POZNÁMKA ČSN
			kg/mb	1 KS	CELKEM	
	<p>ZAKRYTÍ JÍMKY</p> <p>–LÍSTKOVÝ PLECH PV8 – 560x510mm,PLOCHA – 0,29m2 VČETNĚ NÁTĚRU, BAREVNÉ ŘEŠENÍ DLE INVESTORA</p>	1	64,80		18,79 kg	
	<p>ZAKRYTÍ JÍMKY</p> <p>–LÍSTKOVÝ PLECH PV8 – 960x660mm,PLOCHA – 0,63m2 VČETNĚ NÁTĚRU, BAREVNÉ ŘEŠENÍ DLE INVESTORA</p>	1	64,80		41,06 kg	
	<p>ZAKRYTÍ ŠACHTIC - PLASTOVÉ POKLOPY - 4ks</p> <p>PLASTOVÝ POKLOP HERMELOCK, S RÁMEM Z HDPE OBDÉLNÍKOVÝ, VNITŘNÍ ROZMĚRY 600x900mm</p>	4				
	<p>ZAKRYTÍ JÍMKY</p> <p>–LÍSTKOVÝ PLECH PV8 – 570x510mm,PLOCHA – 0,29m2 VČETNĚ NÁTĚRU, BAREVNÉ ŘEŠENÍ DLE INVESTORA</p>	1	64,80		18,84 kg	
V Ý P I S Z Á M E Č N I C K Ý C H V Ý R O B K Ů						HTL–4438–V011

OZNAČENÍ DLE VÝKRESU	NÁČRT A POPIS	KUSŮ	HMOTNOST (kg)			POZNÁMKA ČSN
			kg/mb	1 KS	CELKEM	
<div><div>4</div><div>Z</div></div>	<div><p>OCELOVÝ ŽEBŘÍK - 2ks</p><p>1- TR $\varnothing 44,5 \times 4-1330\text{mm}$ 2- $\varnothing 20-400\text{mm}$ 3- TR $\varnothing 35 \times 3,2-750\text{mm} + \text{víčko}$ 4- L $40 \times 40 \times 5-210\text{mm}$ 5- $\neq 100 \times 10-510\text{mm}$ 6- zástrčka $\varnothing 12-150 + \text{lanko}$</p><p>VČETNĚ NÁTĚRU, BAREVNÉ ŘEŠENÍ DLE INVESTORA VÝROBNÍ DOKUMENTACI ZPRACUJE DODAVATEL</p></div>	<div>2x2</div> <div>2x5</div> <div>2x2</div> <div>2x2</div> <div>2</div> <div>2x2</div>	<div>3,98</div> <div>2,47</div> <div>2,50</div> <div>2,97</div> <div>7,85</div> <div>0,888</div>	<div>21,17</div> <div>9,88</div> <div>7,50</div> <div>2,49</div> <div>8,01</div> <div>0,53</div> <div>49,58 kg</div>		
V Ý P I S Z Á M E Ě Č N I C K Ý C H V Ý R O B K Ů						HTL-4438-V011

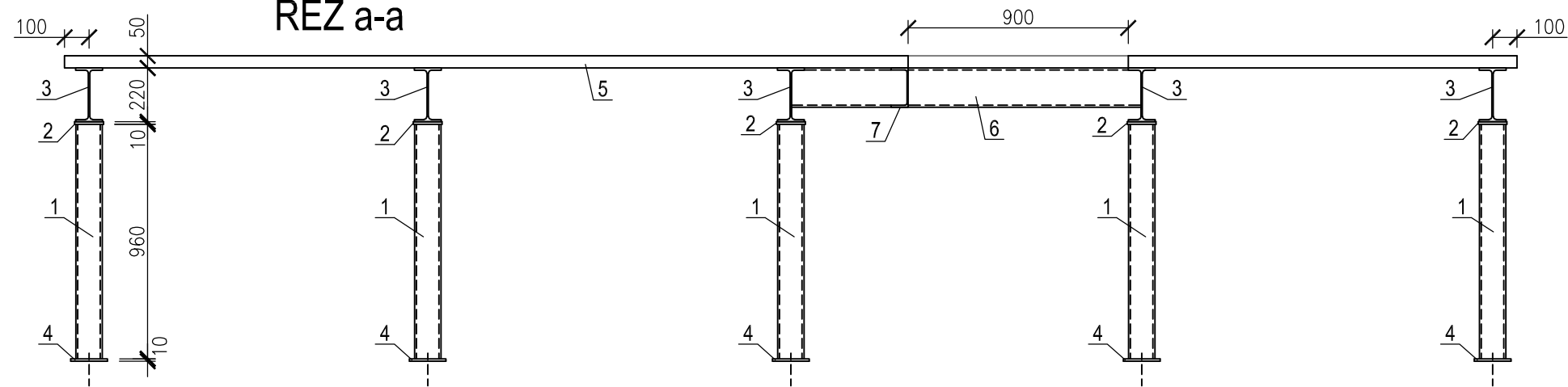
OZNAČENÍ DLE VÝKRESU	NÁČRT A POPIS	KUSŮ	HMOTNOST (kg)			POZNÁMKA ČSN
			kg/mb	1 KS	CELKEM	
<div>7 Z</div>	<div>DOPLNĚNÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE PODLAHY</div> <div><div><div><div>PŮDORYS</div></div><div><div>ŘEZ a-a</div></div></div><div><div>ŘEZ b-b</div></div><div><div>1- UPE160 – 1850mm</div><div>2- UPE160 – 600mm</div></div><div><div>VČETNĚ NÁTĚRU, BAREVNÉ ŘEŠENÍ DLE INVESTORA</div><div>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ZPRACUJE DODAVATEL</div></div></div>	<div>2</div> <div>1</div>	<div>17,00</div> <div>17,00</div>	<div>62,90</div> <div>10,20</div> <div>73,10kg</div>		
V Ý P I S Z Á M E Ě Č N I C K Ý C H V Ý R O B K Ů						HTL–4438–V011

OZNAČENÍ DLE VÝKRESU	NÁČRT A POPIS	KUSŮ	HMOTNOST (kg)			POZNÁMKA ČSN
			kg/mb	1 KS	CELKEM	
<div>1</div> <div>ZP</div>	<div>CHRÁNIČKY POTRUBNÍCH VEDENÍ</div> <div>OHEBNÁ DVOUPLÁŠŤOVÁ KORUGOVANÁ CHRÁNIČKA KOPOFLEX dn110 – 300mm</div>	4				
<div>2</div> <div>ZP</div>	<div>CHRÁNIČKY ELEKTRO KABELŮ</div> <div>OHEBNÁ DVOUPLÁŠŤOVÁ KORUGOVANÁ CHRÁNIČKA KOPOFLEX dn630 – 300mm</div>	3				
V Ý P I S Z Á M E Ě Č N I C K Ý C H V Ý R O B K Ů						HTL–4438–V011

PŮDORYS



ŘEZ a-a



OZNAČENÍ DLE VÝKRESU	NÁČRT A POPIS	KUSŮ	HMOTNOST (kg)		
			kg/mb	1 KS	CELKEM
<div><div>1</div><div>Z</div></div>	1- TR $\varnothing 108 \times 4 - 960 \text{mm}$	10	10,30		98,88
	2- PL120x10 - 120mm	10	9,42		11,30
	3- IPE220 - 4360mm	5	26,20		571,16
	4- PL150x10 - 220mm	10	11,80		25,96
	5- TRAPÉZOVÝ PLECH TR50/250/0,75 PLOCHA 5,94x4,16=24,71m ²	1	7,50		185,33
	6- UPE160 - 1430mm	2	17,00		48,62
	7- UPE160 - 600mm	1	17,00		10,20
	8- KOTEVNÍ ŠROUB HIT-V M10x120 LEPENÁ KOTVA HIT-RE 500	20			951,45kg
	VČETNĚ NÁTĚRU, BAREVNÉ ŘEŠENÍ DLE INVESTORA VÝROBNÍ DOKUMENTACI ZPRACUJE DODAVATEL				