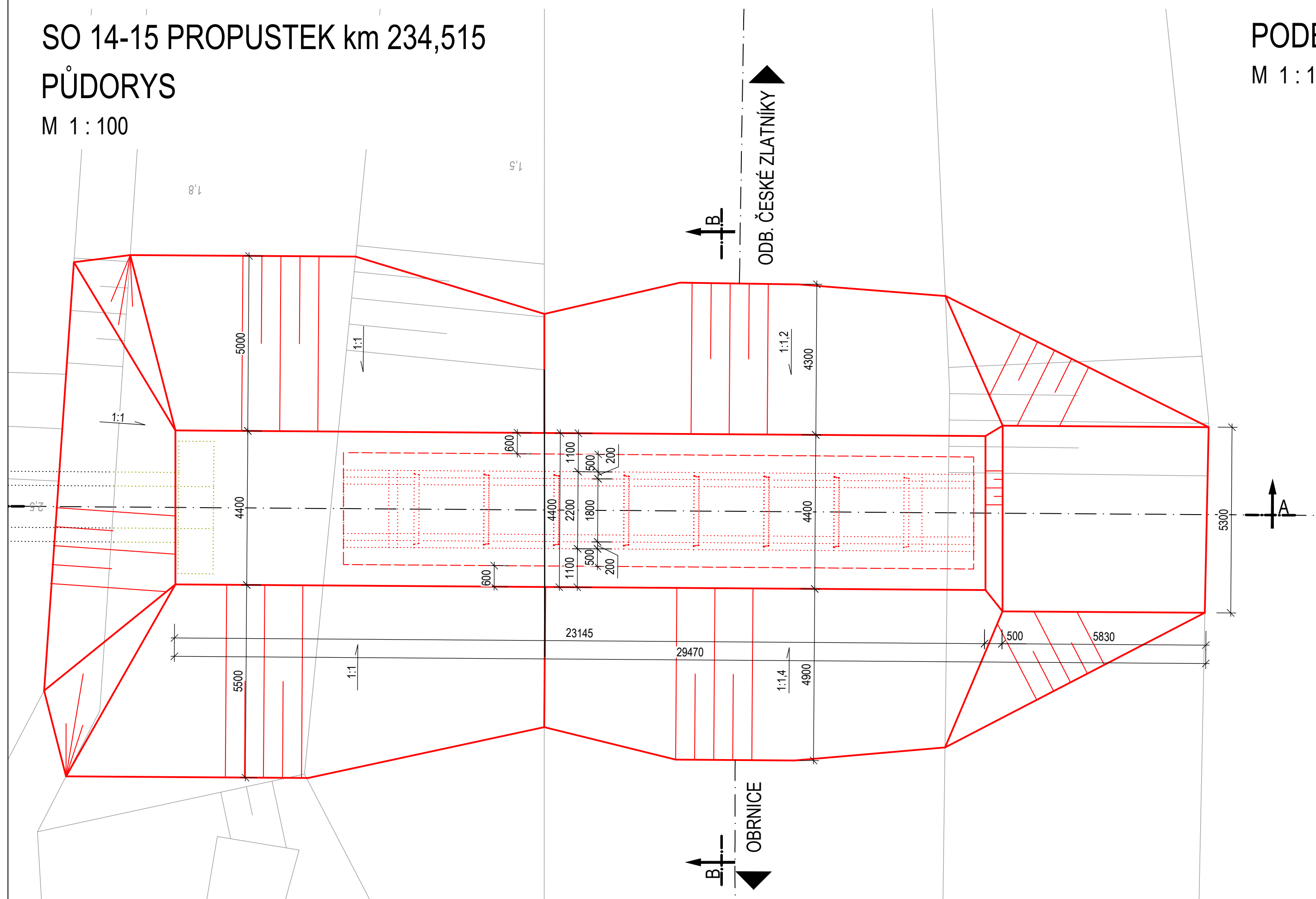
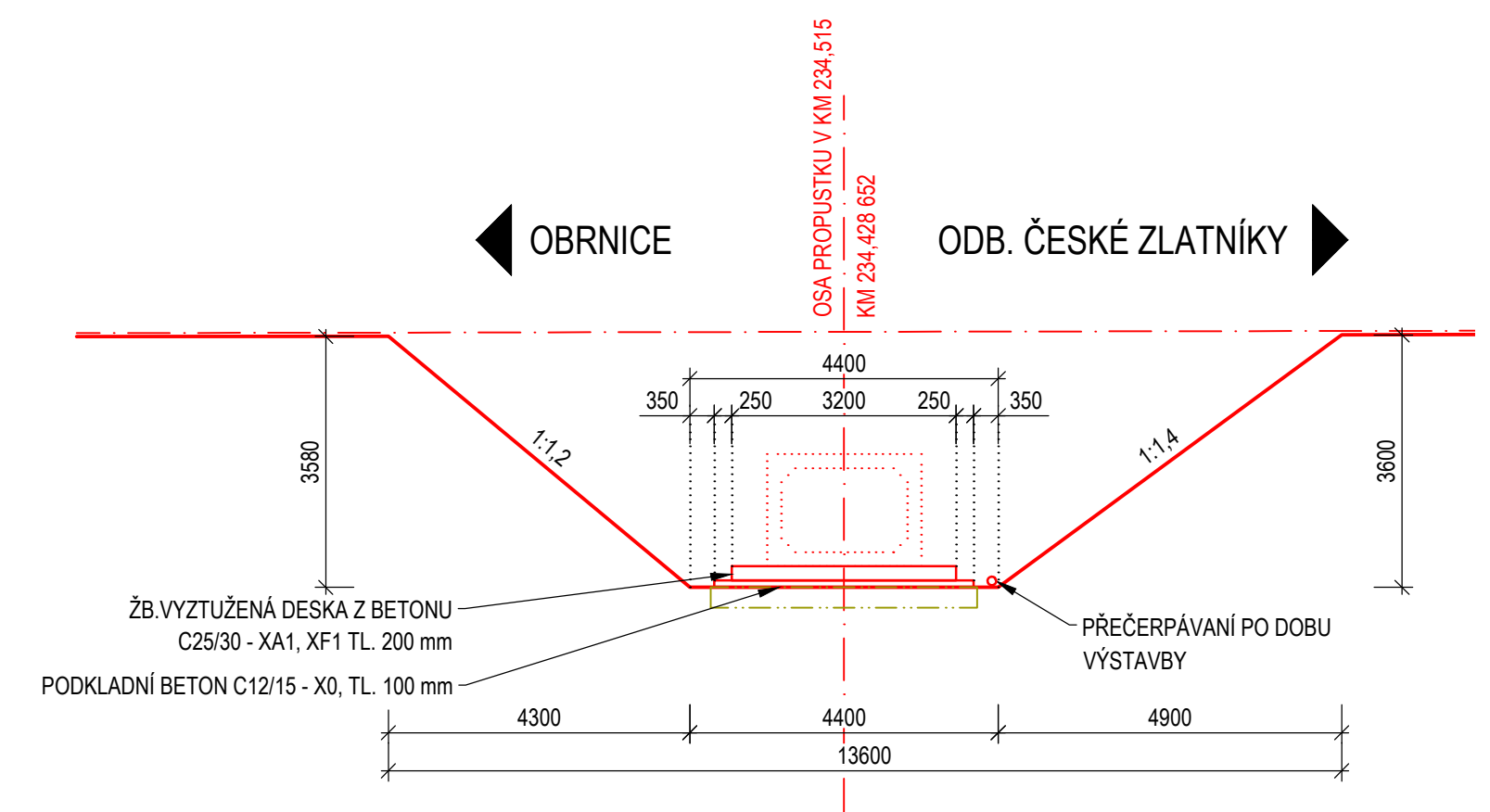


M 1 : 100



M 1 : 100



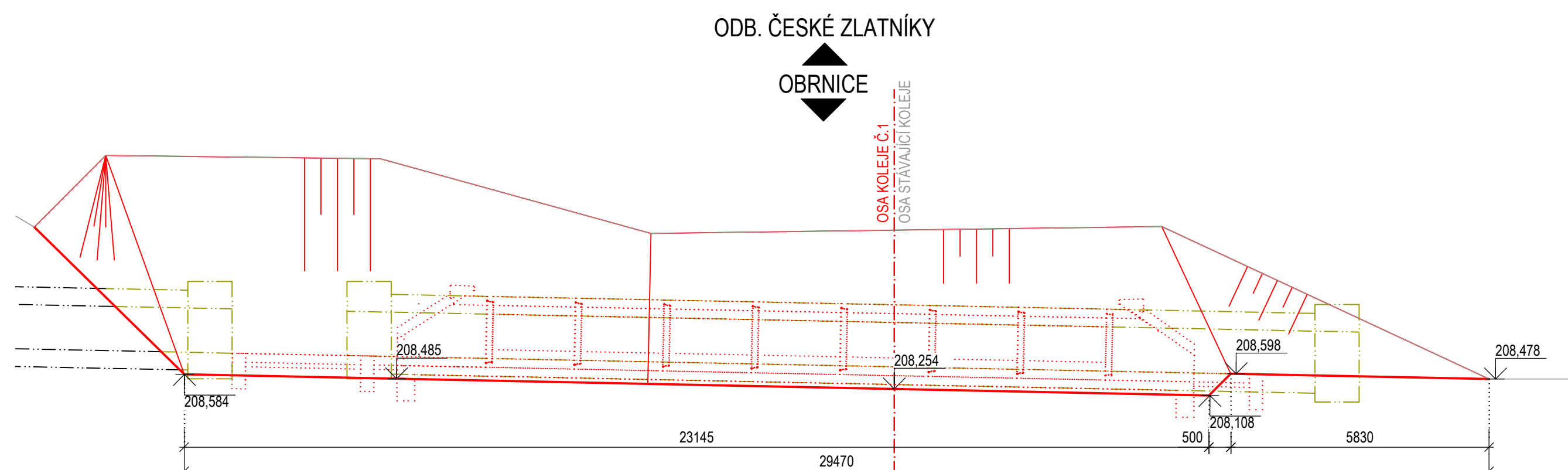
1. VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv.
2. SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK.
3. ROZMĚRY SKRYTÝCH KONSTRUKCÍ JSOU PŘEDPOKLÁDÁNÉ A NEMUSÍ SOUHLASIT SE SKUTEČNOSTÍ

VÝKOPY -TRÍDA 1	650 m ³
DEMOLICE STÁVAJÍCÍHO PROPUSTKU	60 m ³

ZÁSYP PROPUSTKU ŠTĚRKODRTÍ 330 m³

FLEXI TRUBKA DN 200 mm PRO PŘEVEDENÍ VODY	13 m
---	------

M 1 : 100



REVIZE	OBSAH REVIZE	DATUM REVIZE	ČÍSLO PARÉ:
01			
02			
03			

SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL:		ZHOTOVITEL:	
 <p>SPRÁVA ŽELEZNIC</p> <p>SPRÁVA ŽELEZNIC, státní organizace</p> <p>DLÁŽDĚNÁ 1003/7 110 00 PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO</p>		 <p>AFRY</p> <p>AFRY CZ s.r.o.</p> <p>MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz</p>	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:
Ing. PAVEL NOVÁK	Ing. LÁSZLÓ SZÍKORA	Ing. LUKÁŠ HACURA	Ing. TOMÁŠ KUBÍN
NÁZEV PROJEKTU:			
OPRAVA MOSTNÍCH OBJEKTŮ V ÚSEKU POČERADY - ČESKÉ ZLATNÍKY			
ČÁST:			
MOSTY, PROPUSTKY A ZDI			
OBJEKT:			
SO 14-15 PROPUSTEK EV. KM 234,515 TÚ Č. 0581 ŽATEC - ODB. ČESKÉ ZLATNÍKY			
PŘÍLOHA:			
VÝKRES VÝKOPŮ			
DATUM:	10/2020	ČÁST DOKUMENTACE:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
STUPEŇ:	DSP	D.2.1.4	2.1
MĚŘÍTKO:	1:100		
POČET FORMÁTŮ:	6 x A4	POŘADÍ OBJEKTU:	
Č. ZAKÁZKY:	2020/0111	15	