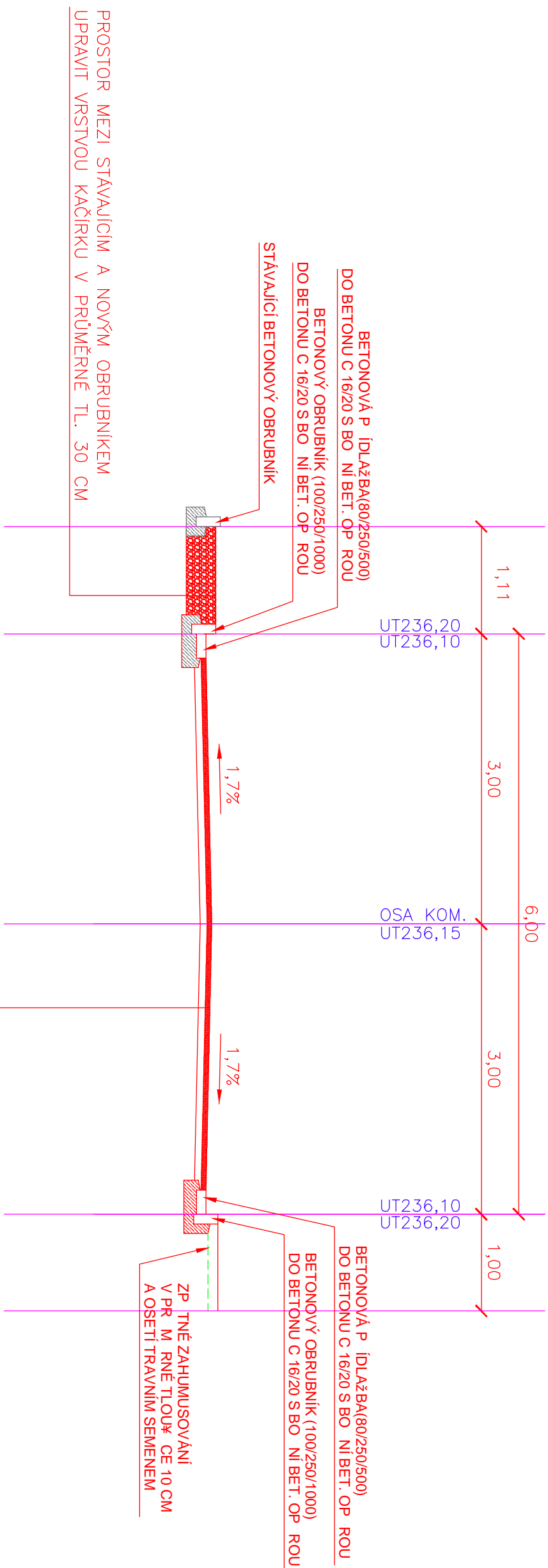
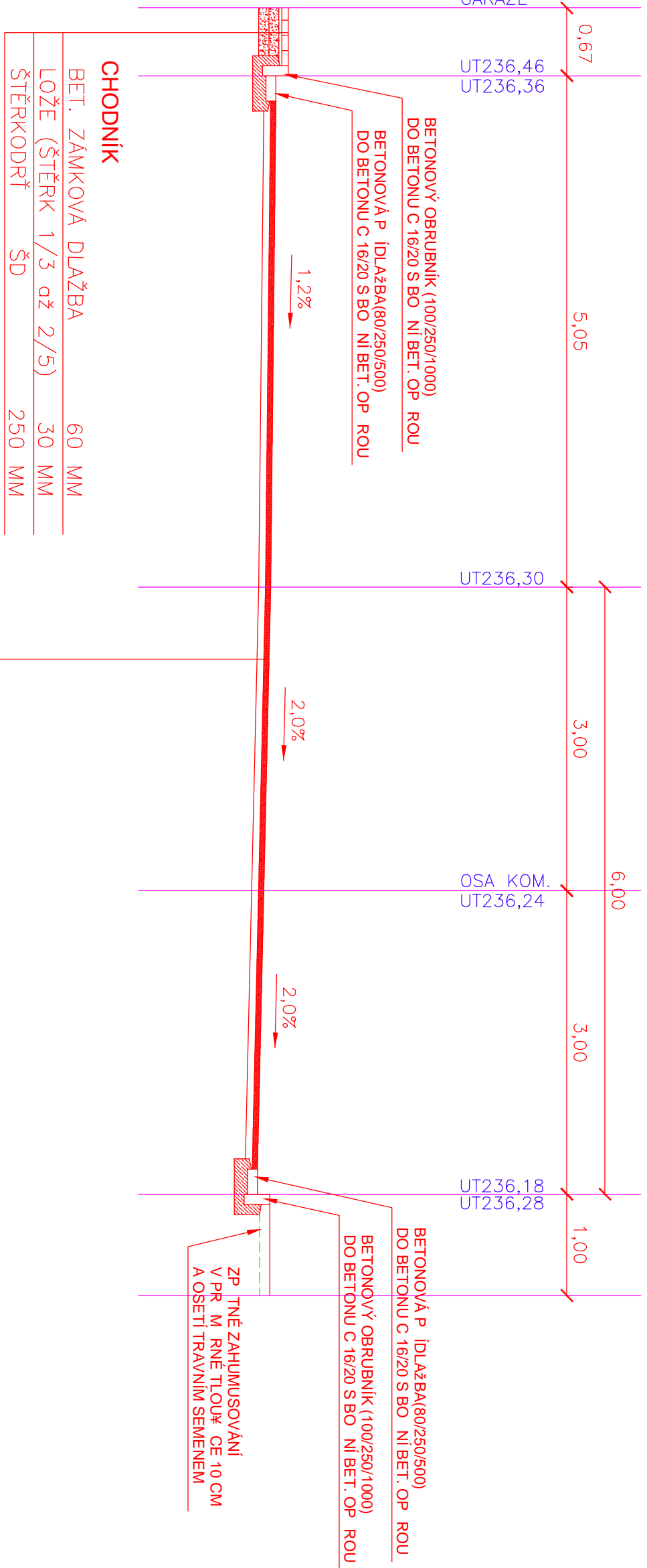


EZ 30
KM 0,433 61



KOMUNIKACE		
OBRUSNÁ VRSTVA Z ASFALTOVÉHO BETONU PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO11+ (50/70)	TL.50	MM
PODLE ČSN EN 13108-1 A ČSN 73 6121 A TKP KAP. 7		
SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z KATIOAKTIVNÍ ASFALTOVÉ EMULZE URČENÉ PRO SPOJOVACÍ POSTŘÍKY		
V MNOŽSTVÍ ZBYTKOVÉHO ASFALTU 0,2 kg/m2		
VRSTVA Z ASFALTOVÉHO BETONU PRO LOŽNÍ VRSTVY ACl16+ (50/70)	TL.70	MM
PODLE ČSN EN 13108-1 A ČSN 73 6121 A TKP KAP. 7		
SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z KATIOAKTIVNÍ ASFALTOVÉ EMULZE URČENÉ PRO SPOJOVACÍ POSTŘÍKY		
V MNOŽSTVÍ ZBYTKOVÉHO ASFALTU 0,2 kg/m2		
KOMUNIKACE PO ODFRÉZOVÁNÍ KRYTU A LOŽNÉ VRSTVY (cca. 10 cm)		

EZ 19
KM 0,253 16



KOMUNIKACE		
OBRUSNÁ VRSTVA Z ASFALTOVÉHO BETONU PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO11+ (50/70)	TL.50	MM
PODLE ČSN EN 13108-1 A ČSN 73 6121 A TKP KAP. 7		
SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z KATIOAKTIVNÍ ASFALTOVÉ EMULZE URČENÉ PRO SPOJOVACÍ POSTŘÍKY		
V MNOŽSTVÍ ZBYTKOVÉHO ASFALTU 0,2 kg/m2		
VRSTVA Z ASFALTOVÉHO BETONU PRO LOŽNÍ VRSTVY ACl16+ (50/70)	TL.70	MM
PODLE ČSN EN 13108-1 A ČSN 73 6121 A TKP KAP. 7		
SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z KATIOAKTIVNÍ ASFALTOVÉ EMULZE URČENÉ PRO SPOJOVACÍ POSTŘÍKY		
V MNOŽSTVÍ ZBYTKOVÉHO ASFALTU 0,2 kg/m2		
KOMUNIKACE PO ODFRÉZOVÁNÍ KRYTU A LOŽNÉ VRSTVY (cca. 10 cm)		

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALŤ PV

B STAVEBNÍ ÁST
B.101 SO 101 KOMUNIKACE

INVESTOR:		STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINA, ODBOR MAJETKOVÝ, FROTHÁJSKÁ 72/1, KARVINA	
PROJEKTANT:		ATELIER ESO spol. s r.o., KARLA HRNKA MACH 5203/53, OSTRAVA-TŘEBOVICE 722 00	
ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	
ING. MILOSLAV VRÁNA		ING. MILOSLAV VRÁNA	
NÁZEV AKCE :		ÚPRAVA ULICE SVATOPLUKA ECHA V KARVINĚ - FRYŠTÁT	
PŘÍLOHA :		VZOROVÉ P Í NĚ EZY	
		MĚŘÍTKO : 1:50	
		B.101.2.8	