



- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:
- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ VODOVOD
 - STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ KANALIZACE
 - STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ NN
 - STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ VN
 - STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ SDĚLOVACÍ
 - STÁVAJÍCÍ RADIOVÁ SÍT 02

ZMĚNA VÝKRESU:				
Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	POPSIS	DATUM ZMĚNY

SO 001

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.	
VEDOUcí PROJEKTANT - HIP	ING. KURZA KAREL		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. KURZA KAREL		
VÝPRAVCOVÁ	ING. SEDERHOVA DABAR		
KONTROLOVÁ	ING. PAPERŠCHOVA MARTINA		
KRAJ MĚO, OSO			
OBJEDNATEL, INVESTITOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA ODBOR INVESTIC		
NÁZEV AKCE:	TRAMVAJOVÉ MOSTY UL. PLZEŇSKÁ		
NÁZEV OBJEKTU:	DEMOLICE TRAMVAJOVÉHO MOSTU EV.Č. 5 - 022 PŘES ULICI RUDNOU		
NÁZEV VÝKRESU:	STÁVAJÍCÍ STAV - PŮDORYS, ŘEZY		
DATUM	06/2014		
FORMÁT	A4		
MĚŘÍTKO	1:100		
STUPĚŇ	DSP		
ZAK. ČÍSLO	130188		
Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU		
	b1		