

LEGENDA

STAV

- ROZVODY TEPLA
- VODOVOD
- KANALIZACE
- PLYNOVOD
- KABEL CETIN
- KABEL UPC
- KABEL PORUBA NET
- ROZVODY NN
- ROZVODY VN
- ROZVODY VO
- STAVAJICI STROM


NÁVRH

- FREZOVANI KRYTU KOMUNIKACE – 1 214 M2
- VYBOURANI KOMUNIKACE KRYT BETONOVY – 512,50 M2
- VYBOURANI KOMUNIKACE S KRYTEM ZIVICNYM – 298,70 M2
- VYBOURANI CHODNIKU KRYT LA – 978,40 M2
- VYBOURANI PLOCHY ZE ZAM. DLAZBY – 12,50 M2
- VYBOURANI BETONOVEHO OBRUBNIKU – 458,50 M
- VYBOURANI ZAHONOVEHO OBRUBNIKU – 378,7 M
- REZANI ZIVICNEHO KRYTU – 83,5 M
- MYCENI KERU 15,0 M2
- VYBOURANI CHELNE ZDI – 5,70 M3
- VYBOURANI JEDNOŘADKU ZE ŽUL. KOSTKY – 454,50 M



PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

SOUBRAVNICOVÝ SYSTÉM S–JTSK, VŠSKOVÝ SYSTÉM BALT PV

B STAVEBNÍ ČÁST			
B.101 SO 101 KOMUNIKACE			
INVESTOR:	STAVBAŘI MĚSTO OSTRAVA – MĚSTSKÝ OBOD PORUBA, KLUMKOVICKÁ 59/28		
PROJEKTANT:	ATELIER ESO spol. s r.o., KARLA HYPAKA MACH 5203/33, OSTRAVA – TŘEBNOVICE 722 00		
ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL	PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ OSTRAVA - SÁDNOVÉ ÚPRAVY - MĚSTSKÉ SÍTĚ KUMKOVICKÁ 5203/33, O - TŘEBNOVICE 722 00	
ING. MILOSLAV VRÁNA	ING. MILOSLAV VRÁNA		
NÁZEV AKCE :		STAVEBNÍ ÚPRAVY ULICE O. JEREMIAŠE V OSTRAVĚ - PORUB 1. ETAPA	
PŘÍLOHA :		SITUACE P ÍPRAVY ÚZEMÍ	
		MĚŘÍTKO :	ČÍSLO VÝK.:
		1:100	B.101.2.10