

#### LEGENDA SITUACE:

SO 100 CHODNÍK

- CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA TL. 60 mm
- CHODNÍK - PRVKY PRO NEVIDOMÉ A SLABOZRAKÉ
- ODSTAVNÁ PLOCHA - BET. DLAŽBA TL. 80 mm
- OPRAVNÝ PRUH ASFALTOVÉ VOZOVKY
- ZATRAVNĚNÍ, VEGETAČNÍ ÚPRAVY
- CHRÁNIČKA KABELOVÉHO VEDENÍ

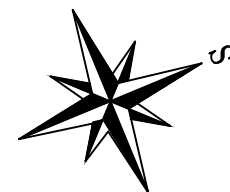
SO 300 ODVODNĚNÍ POZEMNÍ KOMUNIKACE

- NOVÁ ULIČNÍ VPUST - 3 ks
- ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU - POTRUBÍ PVC DN 300
- VSAKOVACÍ JÍMKA DN 2200

- STAVBA "CHODNÍK PODÉL UL. ZÁVODNÍ", DPS 12/2018
- STAVBA "METROPOLITNÍ SÍŤ - MĚSTO PETŘVALD - II. ETAPA"
- HRANICE STAVENIŠTĚ
- HRANICE PARCEL
- PARCELNÍ ČÍSLO
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ
- PŘÍSTUPOVÁ KOMUNIKACE PRO IZS
- ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ


#### LEGENDA STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- KANALIZACE JEDNOTNÁ - SMVAK
- VODOVOD - SMVAK
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ - CETIN
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ - CETIN
- SILOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ - ČEZ DISTRIBUCE
- SILOVÉ VEDENÍ NN NADZEMNÍ - ČEZ DISTRIBUCE
- STL PLYNOVOD - GASNET
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ - DN 300 - MĚSTO PETŘVALD
- OCHRANNÉ PÁSMO - ELEKTRICKÉ VEDENÍ PODZEMNÍ
- OCHRANNÉ PÁSMO - KANALIZACE
- OCHRANNÉ PÁSMO - TEPLOVOD
- OCHRANNÉ PÁSMO - VODOVOD
- POZEMEK URČENÝ K PLNĚNÍ FUNKCÍ LESA
- HRANICE VZDÁLENOSTI 50M OD OKRAJE LESA



M 1:500

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

ODPOV.PROJEKTANT		ING. PAVOL LIPTÁK				ING. PAVOL LIPTÁK	
NAVRHL, VYPRACOVAL		ING. PAVOL LIPTÁK				Vrchlického 1207/10	
KONTROLOVAL		ING. LIBOR HABRNÁL				716 00 Ostrava-Radvanice tel. 725 789 642, IČ 01081608	
KRAJ	MORAVSKOSLEZSKÝ		OBEC	PETŘVALD		STUPEŇ	DPS
OBJEDNATEL	MĚSTO PETŘVALD, NÁMĚSTÍ GEN. VICHERKA 2511, 735 41 PETŘVALD					DATUM	04/2020
AKCE  <b>CHODNÍK PODÉL UL. ZÁVODNÍ U ČP. 471</b>						MĚŘÍTKO	1:500
						FORMÁT	2 x A4
						ZAK.ČÍSLO	201911
ČÁST DOKUMENTACE		<b>C - SITUAČNÍ VÝKRESY</b>				Čís.SOUPRAVY	Čís.PŘÍLOHY
VÝKRES		<b>KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES</b>					<b>C.2</b>