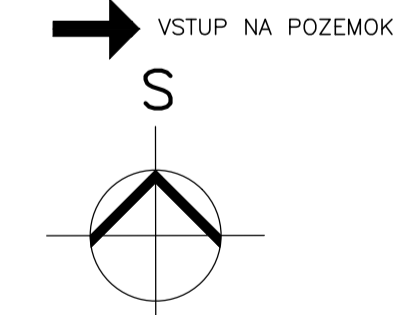


BEZPEČNOSTNÉ PÁSMO PLYNOVODU
VTL DN 500 PN 63, 127m



- LEGENDA:**
- EXISTUJÚCE OBJEKTY (NIE SÚ PREDMETOM RIŠENIA PD)
 - OPTIMÁLNA ZASTAVANÁ PLOCHA POZEMKOV, MAXIM. VÝMERA STAVBY JE 30% Z PLOCHY POZEMKU
- LEGENDA STAVEBNÝCH OBJEKTOV**
- SO 01 - PRÍSTUPOVÁ KOMUNIKÁCIA
 - SO 02 - VODOVODNÁ PRÍPOJKA
 - SO 03 - KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA
 - SO 04 - DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA
 - SO 05 - ELEKTRICKÉ PRÍPOJKY NN
 - SO 06 - RODINNÉ DOMY
 - SO 07 - OPLIETENIE
 - SO 08 - VONKAJŠIE OSVETLENIE
- LEGENDA NAVRHOVANÝCH INŽINIERSKÝCH SIETÍ:**
- VODOVOD
 - KANALIZÁCIA
 - ROZVODY NN PODZEMNÉ
 - VODOVODNÁ PRÍPOJKA HDPE Ø32x4,6 (DN25)
 - KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA PVC Ø 160 (DN150)
 - ELEKTRICKÁ PRÍPOJKA NN (CHRANIČKA + EL. KÁBEL)
 - KŠ1-19 KANALIZAČNÁ SACHTA DN400-SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA
 - VDŠ1-19 VODOMERNÁ SACHTA PLASTOVÁ
- LEGENDA EXISTUJÚCICH INŽINIERSKÝCH SIETÍ:**
- EXISTUJÚCE VODOVODNÉ POTRUBIE
 - EXISTUJÚCE KANALIZAČNÉ POTRUBIE
 - ROZVODY NN NADZEMNÉ EXISTUJÚCE
 - PODZEMNÝ VTL PLYNOVOD DN 500 PN 63
 - Š11-13 EXISTUJÚCA BETÓNOVÁ KANALIZAČNÁ SACHTA
- POZNÁMKA**
- HRANICA POZEMKU
 - HRANIČENÉ OZEMIE IBV
 - ULIČNÁ ČIARA 6m OD HRANICE POZEMKU
 - OCHRANNÉ PÁSMO 20,0m ŠTÁTNEJ CESTY III. TRIEDY
 - BEZPEČNOSTNÉ PÁSMO PLYNOVODU VTL DN 500 PN 63, 127m
 - OCHRANNÉ PÁSMO VEREJNEJ KANALIZÁCIE 1,5m

UPOZORNENIE
PRI PRIESTOROVOM USPORIADANÍ PODZEMNÝCH VEDENÍ JE POTREBNÉ DODRŽAŤ MIN. VZDIALENOSTI V HORIZONTÁLNOJ, AJ VERTIKÁLNOJ SMERE PODLA STN 73 60 05.
PRED ZAČIATKOM ZEMNÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ PREVIŠŤ VÝTYČENIE VŠETKÝCH INŽINIERSKÝCH VEDENÍ.
ZEMNÉ PRÁČE VYKONÁŤ PODLA STN 73 30 50.
KLADENIE REALIZOVAŤ V ZMYSLE STN 33 2000-5-52 A STN 73 60 05.
PRI NEBEZPEČNÝCH SÚBEHOCH A KRÍŽOVANIACH INŽINIERSKÝCH SIETÍ, VSKOPY REALIZOVAŤ RÚČNE.
ZOZNAM TRVALÝCH DOPRAVNÝCH ZNAČIEK:
ZVISLÉ DOPRAVNÉ ZNAČKY:



OCHRANNÉ PÁSMO 20,0m
ŠTÁTNEJ CESTY III. TRIEDY

OCHRANNÉ PÁSMO VEREJNEJ
KANALIZÁCIE 1,5m

GENERÁLNY PROJEKTANT Projektová kancelária Ing. PETER TRIZNA & PARTNERS, s.r.o. BOBROVEC 564 032 21 BOBROVEC tel.: 0910 906 328 trizna3@gmail.com		PROJEKTANT Projektová kancelária Ing. PETER TRIZNA & PARTNERS, s.r.o. BOBROVEC 564 032 21 BOBROVEC tel.: 0910 906 328 trizna3@gmail.com		Podpis: Soba čísla:
Hlavný inžinier projektu: ING. PETER TRIZNA		Zodpovedný projektant: ING. PETER TRIZNA		Vypracoval: ING. PETER TRIZNA
Miesto stavby: BOBROVEC, KATASTRÁLNE OZEMIE BOBROVEC				
Investor: GROD s.r.o., DAXNEROVA 9, 010 01 ŽILINA				
Matica:		Formát: 10x44	Dátum: 05/2019	
Obyč:		Číslo zväzku: 11/DSP/2019	Stupeň: DUR	
Objekt:		Profesia: ARCH	Mierka:	
Príloha: PRÍLOHA č.1		Číslo prílohy:	1:350	

IBV BOBROVEC ROVEŇ