

PASEKA, KE HŘIŠTI - PRODLOUŽENÍ STOKY AI PVC ŠN 12 - DL. 110,10m

LEGENDA:

NAVRHOVANÉ OBJEKTY:

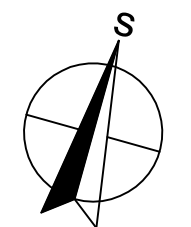
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
- - - - - PŘEPOJOVANÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

STÁVAJÍCÍ OBJEKTY:

- - - - - JEDNOTNÁ KANALIZACE
- - - - - JEDNOTNÁ KANALIZACE TECHNICKY NEVYHOVUJÍCÍ

OSTATNÍ:

- 255 DOTČENÁ PARCELA STAVBOU
- HRANICE PARCELY
- [Plán] STAVBY VE VÝHLEDU - NENÍ SOUČÁSTÍ TÉTO PD
- - - - - STAVBY VE VÝHLEDU - PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE



UPOZORNĚNÍ:

VŠECHNA PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA ORIENTAČNĚ.
PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE INVESTOR POVINEN ZAJISTIT PŘESNÉ VYTÝČENÍ SKUTEČNÉ POLOHY I.S.
U JEJICH SPRÁVCŮ PŘÍMO NA STAVBĚ.
VÝKOPY V BLÍZKOSTI VEDENÍ MUSÍ BÝT PROVEDENY RUČNĚ.
PŘI SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ PROJEKTOVANÉHO POTRUBÍ S OSTATNÍMI VEDENÍMI MUSÍ BÝT DODRŽENY MIN. VZDÁLENOSTI PODLE ČSN 73 6005

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v., SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

AQOL s.r.o., Tovární 1059/41, 779 00 Olomouc aqol@aqol.cz, www.aqol.cz				AQOL projekce • inženýring • realizace vodo hospodářských staveb	
VYPRACOVAL	ING. PEŠOUTOVÁ	ODP. PROJEKTANT	ING. PEŠOUTOVÁ	ČÍSLO ZAKÁZKY	2024013
OBJEDNATEL	Obec Paseka, č.p.17, 783 97 Paseka			DATUM	04/2024
PASEKA, KE HŘIŠTI - PRODLOUŽENÍ STOKY AI				STUPEŇ	DUR+DSP
				FORMÁT	4A4
KATASTRÁLNÍ SITUACE				MĚŘÍTKO	1:250
				ČÍSLO PŘÍLOHY	ČÍSLO KOPIE
				C.2	