



LEGENDA :

ŘEŠENÝ OBJEKT

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- VEŘEJNÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (PVK)
- VEŘEJNÝ VODOVOD (PVK)
- TRASA PODZEMNÍHO VEDENÍ NN 1KV (PRE)
- TRASA PODZEMNÍHO VEDENÍ VN 22KV (PRE)
- PLYNOVOD STL 1 bar (PPD)
- PLYNOVOD NTL (PPD)
- NADZEMNÍ SÍTĚ CETIN
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ KABELŮ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

VYŘAZENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- VYŘAZENÝ VODOVOD PVK MIMO PROVOZ
- VYŘAZENÁ TRASA PODZEMNÍHO VEDENÍ PRE

NAVRŽENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
PODROBNĚ VIZ SO.05- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
- AREÁLOVÉ VEDENÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
PODROBNĚ VIZ SO.04 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- DOMOVNÍ ČÁST VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE - AREÁLOVÉ VEDENÍ
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE - ODVODNĚNÍ PLOCHY
- PŘÍPOJKA ELEKTRO - SILNOPROUD
- AREÁLOVÉ ROZVODY / PŘÍPOJENÍ ELEKTRO
- PŘÍPOJKA ELEKTRO - SLABOPROUD

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ROZSAHU A PODROBNOSTI PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY DLE VYHLÁŠKY Č. 499/2006 Sb. A NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI

±0,000 = 319,60 m.n.m. B.p.v.						
HIP, Projektant části		Vypracoval	Zodp. projektant	Autorizační razítko		
REINVEST spol. s.r.o. K Novému Dvoru 897/66 142 00 Praha 4 IČO: 654 10 840		Ing. Jan Funda	Ing. Jan Funda ČKAIT 0015205			
Stavebník	Městská část Praha 12, Generála Šišky 2375/6, 143 00 Praha 12 IČO: 00231151					
Místo stavby	pozemek parc. č. 358/9, parc. č. 180, parc. č. 133/4 katastrální území Cholutice [652393]					
Obec	Praha - Cholutice					
Akce		HASIČSKÁ ZBROJNICE CHOLUPICE				
Část PD		SO.04 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA		Stupeň	DPS	Paré
				Datum	12/2024	
Výkres		Č. výkresu	Měřítko	Formát		
KOORDINAČNÍ SITUACE		VP 02	1:250	A3		

POZNÁMKY:

- Provedení pokládky, křížení tras a hloubkové poměry musí být provedeny dle ČSN 73 6005 a souvisejících předpisů, případně dle stanovisek dotčených orgánů.
- Stavba je povinná řídit se vyhláškou č. 268/2009 Sb. a stavebním zákonem č. 183/2006 Sb. a dalšími platnými platnými normami ČR.
- Hloubka vedení stávajícího vodovodního a kanalizačního potrubí je neznámá
- Nejsou známy přesné rozměry stávajícího vsakovacího objektu
- Před zahájením prací je zhotovitel povinen zajistit vytyčení stávajících inženýrských sítí u jejich správců v místě křížení s navrhovanou trasou objektu. Bez tohoto vytyčení nesmí být zahájeny zemní práce a je nutné udržovat jej po celou dobu stavby!!
- Jedná se o dokumentaci pro stavební povolení, nutno vypracovat další stupeň PD!
- NA STAVBĚ NUTNÁ KOORDINACE SE VŠEMI PROFESEMI !!