



INŽENÝRSKÉ SÍTĚ	
	STÁVAJÍCÍ
PLYNOVOD - STŘEDOTLAKÝ	
KANALIZACE - DEŠŤOVÁ	
KANALIZACE - SPLAŠKOVÁ	
KANALIZACE - JEDNOTNÁ	
VODOVOD - PITNÁ VODA	
SLABOPROUD	
SILNOPROUD - VYSOKÉ NAPĚTÍ PODZEMNÍ	
SILNOPROUD - NÍZKÉ NAPĚTÍ PODZEMNÍ	
SILNOPROUD - NÍZKÉ NAPĚTÍ NADZEMNÍ	
SILNOPROUD - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	
TEPLOVOD - PODZEMNÍ	

LEGENDA PLOCH	
	NÁSTAVBA OBJEKTU SO 01
	STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
	STÁVAJÍCÍ ASFALTOVÁ KOMUNIKACE
	STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ DLÁŽBA 400x400 mm
	STÁVAJÍCÍ ZÁMKOVÁ DLÁŽBA
	ŠTĚRKOVÁ CESTA
	KAMENY
	STÁVAJÍCÍ ZELEN
	ODSTRANĚNÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ASFALTOVÁ KOMUNIKACE, 311 m2
	ODSTRANĚNÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY - BETONOVÉ PANELE, 77 m2
	ODSTRANĚNÍ TRAVNATÉ PLOCHY, 7 m2

LEGENDA ZNAČENÍ	
	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	VRSTEVNICE
	ODSTRANĚNÍ 12x BETONOVÝCH PANELOV, ROZMĚR PANELU 3000x800x150 mm
	LISTNATÝ STROM
	JEHLČNATÝ STROM
511.22	NADMOŘSKÁ VÝŠKA

POZNÁMKY	
• PRŮBĚH SÍTĚ JE POUZE SMĚRNÝ A PRO VEŠKERÉ ZEMNÍ A VÝKOPOVÉ PRÁCE JE NUTNO VYTÝČIT SKUTEČNÝ PRŮBĚH A OZNÁMIT SPRÁVCŮM ZAČÁTEK STAVBY	
• ZAKRESLENÍ STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ VYCHÁZÍ Z PODKLADŮ SPRÁVCŮ JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ PŘEDPOKLADU DODRŽENÍ PROSTOROVÉ NORMY ČSN 73 6005	
• ZA VYTÝČENÍ, OCHRANU A ZAJIŠTĚNÍ FUNKČNOSTI NESE ZODPOVĚDNOST VYŠŠÍ DODAVATEL STAVBY, VEŠKERÉ PRÁCE V OCHRANNÝCH PÁSMECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ ŘÍDÍ A KOORDINUJE VYŠŠÍ DODAVATEL STAVBY	
• ZAKRESLENÁ KABELOVÁ VEDENÍ URČUJÍ TRASU KABELŮ, NIKOLI POČET KABELŮ	
• VEŠKERÉ VÝČÍSLENÉ PLOCHY V LEGENDÁCH JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A JE NUTNO JE PŘEKONTROLOVAT	

0,000 = 518,110 m n.m. B.p.v / Souřadnicový systém dle S-JTSK
generální projektant projektant části číslo pare

A99
Atelier 99 s.r.o.
Purkyňova 71/99
612 00 Brno

architekt	Ing. arch. Sylva Kočnarová	vypracoval	Ing. Jiří Maršoun
HIP	Ing. Michal Palíšek	kontroloval	Ing. Marek Vrbra
ved. projektant	Ing. arch. Sylva Kočnarová	zodp. projektant	Ing. Martin Jeřábek
stavebník	Město Pelhřimov		

ZŠ Na Pražské Nástavba 1. stupně ZŠ

název stavby	zakázka	A-21-1124
objekt	datum	06/2022
část	stupeň	DPS
	měřítko	1:250
název dokumentu	VÝKRES PŘÍPRAVY ÚZEMÍ číslo přílohy	