



LEGENDA NAVRHOVANÝCH PLOCH :	
	KOMUNIKACE - KRYT DLÁŽDĚNÝ, KOSTKA 12/12, DLAŽBA OBLOUKOVÁ
	KOMUNIKACE - KRYT DLÁŽDĚNÝ, KOSTKA 12/12, DLAŽBA ŘÁDKOVÁ
	PLOCHY PRO ZÁSObOVÁNÍ - KRYT DLÁŽDĚNÝ, KOSTKA 12/12
	PLOCHY PRO ZÁSObOVÁNÍ - KRYT DLÁŽDĚNÝ, KAMENNÁ DESKA Š. 40 CM, TL. 8 CM
	PARKOVIŠTĚ - KRYT DLÁŽDĚNÝ, KOSTKA 12/12
	PARKOVIŠTĚ - KRYT DLÁŽDĚNÝ, KAMENNÁ DESKA Š. 40 CM, TL. 8 CM
	STŘEDOVÁ PLOCHA NÁMĚSTÍ - KRYT DLÁŽDĚNÝ, KOSTKA 12/12
	CHODNÍK PRO PĚŠÍ - KRYT DLÁŽDĚNÝ, KAMENNÁ DESKA Š. 40 CM, RŮZNÉ DÉLKY, TL. 8 CM
	CHODNÍK PRO PĚŠÍ - KRYT DLÁŽDĚNÝ, MOZAIKA, TL.6CM
	VAROVNÉ PÁSY PRO NEVIDOMÉ
	TERÉNNÍ ÚPRAVY
	ODVODŇOVACÍ VPUSTI, PŘÍPOJKY VIZ. SO 301
	ODVODŇOVACÍ ŽLABY VČ. VPUSTI
	DRENÁŽ DN 160
	SLOUPKY (PATNÍKY)
	ÚPRAVA A PŘÍPOJENÍ DEŠŤOVÝCH SVODŮ

SOUŘADNICE VRCHOLOVÝCH BODŮ SMĚR. POLYGONU (SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK)			
TRASA N1			
Č. BODU	Y	X	
VB3	874 627,197	1056 049,859	
VB6	874 588,956	1056 074,352	
VB7	874 588,723	1056 144,807	
VB8	874 529,468	1056 142,641	
VB9	874 510,361	1056 149,102	
VB10	874 476,340	1056 145,447	

TRASA NSV			
Č. BODU	Y	X	
VB12	874 592,266	1056 070,294	
VB13	874 525,397	1056 094,893	
VB14	874 522,570	1056 141,889	

TRASA S			
Č. BODU	Y	X	
VB15	874 527,080	1056 095,290	
VB16	874 514,906	1056 086,242	
VB17	874 510,564	1056 086,169	

SOUŘADNICE A VÝŠKA STŘEDU MŘÍŽE ODV. VPUSTI (SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK)					
Č. VPUSTI	Y	X	VÝŠKA	OBJEKT	TRASA
G3	874 614,019	1056 061,672	487,78	SO 101	N1
G4	874 601,926	1056 069,668	487,24	SO 101	N1
G5	874 592,927	1056 083,255	486,66	SO 101	N1
G6	874 591,712	1056 099,114	486,13	SO 101	N1
G7	874 584,712	1056 128,792	484,75	SO 101	N1
G8	874 568,642	1056 141,140	484,16	SO 101	N1
G9	874 548,649	1056 140,500	483,95	SO 101	N1
G10	874 515,851	1056 149,877	483,35	SO 101	N1
G14	874 609,048	1056 159,665	484,47	SO 104	Rokycanova
G15	874 577,628	1056 077,761	487,77	SO 101	NSV
G16	874 564,149	1056 082,513	487,95	SO 101	NSV
G17	874 531,788	1056 093,923	487,70	SO 101	NSV
G18	874 520,743	1056 092,265	488,03	SO 101	S
G19	874 526,724	1056 111,796	486,29	SO 101	NSV
G20	874 525,644	1056 129,763	484,71	SO 101	NSV
G21	874 582,257	1056 147,472	484,56	SO 104	Rokycanova
G22	874 536,410	1056 133,151	484,47	SO 101	plocha nám
G23	874 559,133	1056 111,271	485,84	SO 101	kašna
G24	874 511,439	1056 122,751	485,39	SO 101	chodník vých. strana
G25	874 510,648	1056 131,741	484,48	SO 101	chodník vých. strana

**POZN. :**  
TRASY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY JSOU SOUČÁSTÍ KOORDINAČNÍ SITUACE VÝKRESU

**DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ:**  
PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE BEZPODMÍNEČNĚ NUTNÉ, ABY VYBRANÝ DODAVATEL ZAJISTIL PŘESNÉ VYTÝČENÍ PODZEMNÍCH SÍTÍ OD JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ. ZEMNÍ PRÁCE PAK V MÍSTECH KŘÍŽENÍ S TĚMITO SÍTĚMI A V JEJICH OCHRANNÝCH PÁSMĚCH JE NUTNO PROVÁDĚT RUČNĚ, SE ZVÝŠENOU OPATRNOSTÍ A ZA ODBORNÉHO DOZORU !!

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV				
Nedvěď s.r.o. <b>D</b> ROJEKT PLZEŇ		PROJEKTOVÝ KANCELÁŘ KOTEROVSKÁ 177, 326 00 PLZEŇ		
VED. PROJEKTANT	VED. PROJEKTU <i>Ing. Vladav LACYK</i>	ODP. PROJEKTANT <i>Ing. Karel NEDVĚD</i>	PROJEKTANT <i>Veru PEJŘIMOVÁ</i>	RAZÍTKO <div>Nedvěď s.r.o. <b>D</b>ROJEKT PLZEŇ 326 00 PLZEŇ, Koterovská 177 tel.: 377 483 321-9 IČO 26389791, DIČ CZ26389791</div>
KRAJ:	PLZEŇSKÝ	OBEC:	ÚŘAD: TACHOV	
OBJEDNATEL:	MĚSTO TACHOV, HORNICKÁ 1695, TACHOV 347 01			
<b>TACHOV</b> <b>Úřad městské části</b> <b>Č. 1.1.2. SO 101 Místní komunikace, zpev. plochy náměstí</b> <b>SO 104 MK ul. Rokycanova</b>				
SITUACE	SOUBOR		D 122 Situace day	
	DATUM		10/2023	
	STUPEŇ		PPDS	
	ZMĚNA Č.			
	MĚŘÍTKO		PŘÍLOHA / PARE	
	1 : 250		<b>D.1.2.2</b>	