



- LEGENDA SITUACE**
- NOVOSTAVBA STRETNOROKOUTOVÉHO HRŠTĚ – POUZICH PRYZOVÉ DLAŽDICE TL. 85mm
 - ZPEVNĚNÁ PLOCHA HRŠTĚ JE VČ. OBRUBNIKŮ CELKEM – 172,67 m²
 - NÁSTP ZEMINOU, ORNICE VČ. OSETI TRAVNIM SEMENEM
 - VYLETOVANÝ BETONOVÝ POUZICH TL. 100 mm – 6,90 m²
 - STÁVAJÍCÍ STROMY
 - HRANICE PARCEL
 - HRANICE POZEKMU

- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**
- VEŘEJNÝ VODOVODNÍ ŘÁD – SmVáK – PVC DN 150
 - VEŘEJNÁ KANALIZACE – SmVáK – V ÚZEMÍ SE NEMACHÁZI
 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE – NENÍ V MAJETKU SmVáK
 - PODZEMNÍ VEDENÍ VN – ČEZ – V ÚZEMÍ SE NEMACHÁZI
 - MADZEMNÍ VEDENÍ VN – ČEZ
 - PODZEMNÍ VEDENÍ NN – ČEZ
 - VEDENÍ PLYN STL – RWE
 - TELEFONICA 02
 - KABELOVÉ VEDENÍ OBEČNÍ KABELOVÉ TELEVIZE
 - OCHRANNÉ PÁSMO INŽ. SÍTÍ

LEGENDA SKLADEB KONSTRUKCÍ

- SKLADBA STRETNOROKOUTOVÉHO HRŠTĚ**
- PRYZOVÉ DLAŽDICE TL. 85mm
 - GEOTEXTILIE NETKANÁ 300g/m²
 - DRČENÉ KAMENIVO FRAKCE 0–4mm TL. 20mm
 - DRČENÉ KAMENIVO FRAKCE 4–8mm TL. 30mm
 - DRČENÉ KAMENIVO FRAKCE 8–16mm TL. 50mm
 - DRČENÉ KAMENIVO FRAKCE 32–63mm TL. 120mm
 - DRČENÉ KAMENIVO FRAKCE 0–32mm TL. 80mm
 - GEOTEXTILIE NETKANÁ 300g/m²
 - UPRAVENÁ PŮDA S PŘEHUTNĚNÍM NA Eder = 15 Mpa
 - DRENAŽNÍ SYSTÉM – FLEXI POTRUBÍ DN 100 VE VSPADOVANÝCH DRAŽKÁCH

POZNAMKY

- PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ JE INVESTOR POUKINEN ZAJISTIŤ VYTŘEČENÍ VŠECH DOTIČENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- BETONOVÉ LOŽE OBRUBNIKU BUDE Z BETONU C12/15, X0, Dmax 8mm
- OBRUBNÍKY PO OBVOU HRŠTĚ BUDOU Z PRYZOVÝCH OBRUBNIKŮ TL. 40 MM
- PŘI PŘÍPRAVÝCH PRACÍCH SE MUSÍ ZAJISTIŤ ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO BASKETBALOVÉHO STUPU S KOŠEM A ODSTRANĚNÍ 2 KUSŮ STÁVAJÍCÍCH LAVČEK, KTERÉ JSOU V UVAŽOVANÉ PLOŠE BUDOUCÍHO HRŠTĚ

±0,000 = 271,720 M. B.P.V.		ING. MICHAL HRANČÍK	
VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PROJEKČNÍ KANCELÁŘ ZLÍN	
ING. MICHAL HRANČÍK	ING. JAROSLAV ČEPICKÝ	michal.hrancik@post.cz	
INVESTOR: MĚSTO PETŘÁLD, GEN. SVOBODY 511, 735 41 PETŘÁLD		MOBIL: 777 192 960	
NOVOSTAVBA STRETNOROKOUTOVÉHO HRŠTĚ VČ. TERÉNNÍCH ÚPRAV K.Ú. PETŘÁLD U KARVINĚ, PARC.Č. 2/17		FORMÁT	244 (A3)
		DATUM	10/2015
		STUPĚŇ	RDS
		MĚŘÍTKO	1:200
KOORDINAČNÍ SITUACE		ČÁST PD	ČÍSLO PŘÍLOHY
		C	2.