



- LEGENDA ŠRAF PROJEKTOVANÝCH OBJEKTŮ**
- SO 01 - KOMUNIKACE
 - SO 01.1 - KOMUNIKACE ASFALTOVÁ ABS 40 mm
 - SO 01.2 - KOMUNIKACE DLÁŽDĚNÁ - KOSTKA 100x100 mm
 - SO 02 - TERÉNNÍ A SADOVÉ ÚPRAVY

- LEGENDA SYMBOLŮ**
- BETONOVÁ REVIZNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA DN 1000
 - SILNIČNÍ KANALIZAČNÍ VPUŠTĚ
 - PODZEMNÍ HYDRANT
 - SLOUP VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - DOPRAVNÍ ZNAČKA
 - 413/18 HRANICE PARCEL
 - 385,00 PARCELNÍ ČÍSLO
 - 385,00 STÁVAJÍCÍ VÝŠKOVÁ KÓTA
 - 385,00 ÚP - VÝŠKOVÁ KÓTA

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SYMBOLŮ
	— VODOVODNÍ SOUPĚ
	⊙ HYDRANT
	⊗ Hlavní uzávěr plynu
	⊕ ODVODNOVAČ
	⊖ ZEMNÍ UZÁVĚR ŠZ
	⊙ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
	⊖ KANALIZAČNÍ ŠACHTA
	⊖ ULIČNÍ VPUŠTĚ

KONSTRUKCE K1 - ZPEVNĚNÉ POJÍZDNÉ PLOCHY

ASFALTOBETON	ACO 11	40	ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ ASFALTOVÝ POŠTRÍK		0,7 kg/m ²	ČSN 73 6129
ASFALTOBETON	ACP 16+	70	ČSN EN 13108-1
INFILTRAČNÍ ASFALTOVÝ POŠTRÍK		2,0 kg/m ²	ČSN 73 6129
ŠTĚRKODRŤ 0-32	ŠD	200	ČSN 73 6126-1
ŠTĚRKODRŤ 0-63	ŠD	250	ČSN 73 6126-1

ÚPRAVA PODLOŽÍ DLE IG POSUDKU NAPŘ.:
 PODKLAD ZE ZEMINY UPRAVENÉ VÁPNIEM 500 ČSN 73 6124-1
 HUTNĚNÍ PLÁNĚ mín. Edef.2 = 45 MPa 560 - 1060 mm

POZNÁMKA:
 Budou použity betonové silniční obrubníky např. ABO 2-15 1000x150x250 mm
 Budou použity betonové silniční obrubníky např. ABO 2-15N 1000x150x150 mm v místě sjezdů.
 Budou použity betonové silniční obrubníky např. ABO 2-15 PL a PP 1000x150x150/250 mm v místě sjezdů.
 Budou použity betonové chodníkové obrubníky např. ABO 13-10 1000x100x200 mm

Snižování obrub v místech sjezdů a přechodů:
 Ve vjezdech: snížení obrub v místě nájezdu – bezbarier v. 50 mm
 Na chodnících: snížení obrub v místě přechodu – bezbarier v. 20 mm

Zhotovitel provede geologický průzkum, zkoušky na komunikaci na požadovanou únosnost stanovit po 50 m.



*Příloha č. 1
 Společného rozhodnutí
 č.s. HOL-15341/2023/150/15
 ze dne 8.8.2023*

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BPV

PROJEKTANT PRŮJEKTU : Ing. Jan Hladší	ODP. PROJEKČNÍ STAVBY : Ing. Jan Hladší	VYPRACOVANÍ : Ing. Jan Hladší	KONTROLOVANÍ : Ing. Jan Hladší
KRAJ : Jihočeský	OBEC : Míšovice	INVESTOR : OBEC MÍŠOVICE, MÍŠOVICE 46, 788 52 MÍŠOVICE	Ing. Jan Hladší Vodohospodářské a dopravní stavby Sušilova 448, 769 01 Hořešovice IČ: 04283821
KOMUNIKACE PODĚL FARMY MÍŠOVICE C - SITUACE			
datum : leden 2023	formát : A4	stupně : PRO DUR+OPS	číslo výkresu : C_3
název : C - SITUACE STAVEBNÍ ČÁST	měřítko : 1:500		
oblast : KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES			