



**LEGENDA SITUACE**

- STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE PODZEMNÍ
- RUŠENÁ STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE PODZEMNÍ
- NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ VĚŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ
- RUŠENÉ STÁVAJÍCÍ VĚŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ
- NOVÉ VĚŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE PODZEMNÍ
- NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PODZEMNÍ
- NOVÁ JEDNOTNÁ KANALIZACE PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ TEPELNÉ POTRUBÍ PŘEDIZOLOVANÉ PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ TELEKOM. A DAT. VEDENÍ ULOŽIT DO PL. CHRÁNICÍK
- STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ SÍLOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ VEDENÍ NN ULOŽIT DO PLASTOVÉ CHRÁNICÍKY
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVODNÍ POTRUBÍ NÍZKOTLAKÉ PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ POTRUBÍ PITNÉ VODY PODZEMNÍ
- HRANICE PARCEL DLE KN
- ROVNÉ STÁVAJÍCÍHO TERÉNU
- ROVNÉ NOVOHO TERÉNU
- STÁVAJÍCÍ STROMY (jehličnaté, listnaté)
- ODSTRAŇOVANÉ STROMY (jehličnaté, listnaté)

**LEGENDA MATERIÁLŮ**

562 m<sup>2</sup> NOVÁ ASFALTOVÁ VOZOVKA (D1-N-2, TOZ IV, PII) Ø MOCNOSTI 450mm SKLADBA :  
- ASFALTOVÝ BETON ABS II (AC20T) 40 mm  
- SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,5kg/m<sup>2</sup> OK I (AC16+)

615 m<sup>2</sup> NOVÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA PRO VOZIDLA (D2-D-1, TOZ VI, PII) Ø MOCNOSTI 450mm SKLADBA :  
- BETONOVÁ DLAŽBA DL 80 mm  
- STĚRKORTOVÉ LOŽE 0-4 L 40 mm  
- STĚRKORT min. Šw 330 mm

217 m<sup>2</sup> NOVÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA PRO PĚŠI Ø MOCNOSTI 450mm SKLADBA :  
- BETONOVÁ DLAŽBA DL 60 mm  
- STĚRKORTOVÉ LOŽE 0-4 L 40 mm  
- STĚRKORT min. Šw 330 mm

(11,5m<sup>2</sup>) POUŽITÍ BETONOVÉ DLAŽBY PRO SLABOZRAKE (signální, hmatový, varovný pás)

19 m<sup>2</sup> OBŠYP KAČŘEK Ø MOCNOSTI 450mm SKLADBA :  
- PRÁVY STĚRK (KAČŘEK) 150 mm  
- STĚRKORT 300 mm

233 m<sup>2</sup> ZATRAVNĚNÉ PLOCHY Ø MOCNOSTI 450mm SKLADBA :  
- GRUNDOVÁNÁ ZEMINA SE ZATRAVNĚNÍM 150 mm  
- HLUBŠÍ VÝKOPES 300 mm

PLOCHY ŘEŠENÉ V RAMCI JINÉ AKCE

154 bm SILNIČNÍ OBRUBNÍK 150x300x1000 DO BETONOVÉHO LOŽE  
13 bm (13ka) SILNIČNÍ OBRUBNÍK PŘECHODOVÝ DO BETONOVÉHO LOŽE  
20 bm (20ka) SILNIČNÍ OBRUBNÍK NÁJEZDOVÝ DO BETONOVÉHO LOŽE  
73 bm ZAHRADNÍ OBRUBNÍK 100x250x1000 DO BETONOVÉHO LOŽE  
211 bm SILNIČNÍ PŘÍDLAŽBA 100x250x500 DO BETONOVÉHO LOŽE (přetlakování ždí v betonu C30/37 - 160bm)  
25 bm SJEZD - DVOURÁDEK ŽULOVÝCH KOSTEK 100x100x100mm  
48 bm ZAHRADNÍ STĚNA PREFAB. STANDARD d.490x8.300x550 mm DO BETONOVÉHO LOŽE  
44 bm ZAHRADNÍ STĚNA PREFAB. STANDARD d.490x8.450x800 mm DO BETONOVÉHO LOŽE  
7,2m (6ka) SCHODISŤOVÝ STUPEŇ VEBROUSOVANÝ TRYSKANÝ(pemrování) PRÁVÝ PŘÍRODNÍ d.1200x8.350x150mm DO BETONOVÉHO LOŽE  
4,2m (3ka) SCHODISŤOVÝ STUPEŇ VEBROUSOVANÝ TRYSKANÝ(pemrování) PRÁVÝ PŘÍRODNÍ d.1400x8.350x150mm DO BETONOVÉHO LOŽE

Vypracoval: ING. JOSEF BRÉZINA	Podpis:	<b>Forsing</b> projekt s.r.o. <small>734 00 Ostrava - Stará Bělá, Pověřovací 1263/66 IČ 27847721</small>	Číslo zakázky:
Zodpovědný projektant: ING. JOSEF BRÉZINA	Podpis:		Datum: 03/2021
Objednatel: Nemocnice ve Frýdku-Místku, příspěvková organizace			Formát: A1
Místo: areál nemocnice v blízkosti pavilonu "R"			Stupeň: DSP,DPS
Akce: <b>ÚPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH U PAVILONU "R" V AREÁLU NEMOCNICE VE FRÝDKU-MÍSTKU</b>			Měřítko: <b>1:150</b>
Obsah: SITUACE KOORDINAČNÍ , SITUACE			Čís. výkř.: <b>C3,102</b>