

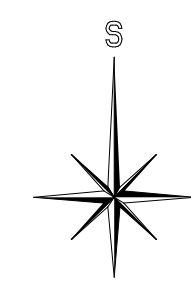
- 40bm/ 40ks ① SILNIČNÍ OBRUBNÍK 150x300x1000 DO BETONOVÉHO LÓŽE (min.C20/25XF3 dle ČSN736131)
SIL.OBR. OBLOUKOVÝ VNĚJŠÍ R2 150x250x780 DO BET.LÓŽE (min.C20/25XF3 dle ČSN736131)
- 59,5 bm/ 119ks ② ZAHRADNÍ OBRUBNÍK 100x250x500 DO BETONOVÉHO LÓŽE (min.C20/25XF3 dle ČSN736131)
ZAHRADNÍ OBRUBNÍK OBLOUKOVÝ 100x250x780 R2 DO BETONOVÉHO LÓŽE (min.C20/25XF3 dle ČSN736131)
ZAHRADNÍ OBRUBNÍK OBLOUKOVÝ 100x250x780 R1 DO BETONOVÉHO LÓŽE (min.C20/25XF3 dle ČSN736131)
ZAHRADNÍ OBRUBNÍK OBLOUKOVÝ 100x250x780 R0,5 DO BETONOVÉHO LÓŽE (min.C20/25XF3 dle ČSN736131)
- 28 bm ③ SILNIČNÍ PŘÍDLAŽBA 100x250x500 DO BETONOVÉHO LÓŽE (min.C20/25XF3 dle ČSN736131)
DVOURÁDEK ŽULOVÝCH KOSTEK 100x100 DO BET. LÓŽE (min.C20/25XF3 dle ČSN736131)
- 4,0 bm/ 4 ks ④ SIL.OBR. NÁJEZDOVÝ 150x150x1000 DO BETONOVÉHO LÓŽE (min.C20/25XF3 dle ČSN736131)
SIL.OBR. PŘECHODOVÝ 150x150x1000 DO BET. LÓŽE (min.C20/25XF3 dle ČSN736131)
- 41,0 bm/ 82ks ⑤ OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ 50x250x500 DO BETONOVÉHO LÓŽE (min.C20/25XF3 dle ČSN736131)
- 50 bm NAPOJENÍ NOVÉHO A PŮVODNÍHO POKRYTÍ VOZOVKY ZALITÍM SPÁRY ASFALTOVÝM TMELEM

LEGENDA SKLADEB

73,0 m2	①	NOVÁ ASFALTOVÁ VOZOVKA (D1-N-2, TDZ IV, PII) O MOCNOSTI 450mm SKLADBA :	
		- ASFALTOVÝ BETON	ABS II (AC011+) 40 mm
		- SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0.5kg/m2	OKS I (ACL16+) 60 mm
		- OBALOVANÉ KAMENIVO	OKS I (ACL16+) 50 mm
		- SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0.5kg/m2	ŠDA (0-32) 150 mm
		- OBALOVANÉ KAMENIVO	ŠDA (0-63) 150 mm
		- INFILTRAČNÍ POSTŘÍK 1,5kg/m2	
		- ŠTERKODRŤ	
		- ŠTERKODRŤ	
47,5 m2	②	NOVÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA PRO VOZIDLA (D2-D-1, TDZ VI, PII) O MOCNOSTI 450mm SKLADBA :	
8,0 m2		- BETONOVÁ DLAŽBA	DL 80 mm
		- ŠTERKODRŤOVÉ LÓŽE 0-4	L 40 mm
		- ŠTERKODRŤ	ŠDA (0-32) 180 mm
		- ŠTERKODRŤ	ŠDA (0-63) 150 mm
87,5 m2	③	NOVÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA PRO PĚŠI O MOCNOSTI 450mm SKLADBA :	
1,0 m2		- BETONOVÁ DLAŽBA	DL 60 mm
		- ŠTERKODRŤOVÉ LÓŽE 0-4	L 40 mm
		- ŠTERKODRŤ	ŠD _B (0-32) 200 mm
		- ŠTERKODRŤ	ŠD _B (0-63) 150 mm
28,0 m2	④	OBSYP KAČÍRKEM O MOCNOSTI 450mm SKLADBA :	
		- PRANÝ ŠTĚRK (KAČÍREK)	- 150 mm
		- ŠTERKODRŤ	ŠD _B (0-32) 150 mm
		- ŠTERKODRŤ	ŠD _B (0-63) 150 mm
207,0 m2	⑤	ZATRAVNĚNÉ PLOCHY O MOCNOSTI 450mm SKLADBA :	
0 m2		- OHUMUSOVANÁ ZEMINA SE ZATRAVNĚNÍM	150 mm
		- HUTNĚNÝ VÝKOPEK	300 mm

LEGENDA SITUACE

- STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ POTRUBÍ PITNÉ VODY PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ PODZEMNÍ
- NOVÉ DEŠŤOVÁ KANALIZACE PODZEMNÍ
- NOVÉ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PODZEMNÍ
- NOVÉ JEDNOTNÁ KANALIZACE PODZEMNÍ
- HRANICE POZEMKŮ DLE POZEMKOVÉ MAPY
- STÁVAJÍCÍ BUDOVY
- NOVÉ BUDOVY
- ZMĚNY DOKONČENÝCH STAVEB



Vypracoval: ING. JOSEF BŘEZINA	Podpis:	Forsing projekt s.r.o. 724 00 Ostrava - Stará Bělá Podkrovní 1383/156 (ČS2947021)	Číslo zakázky: -
Zodpovědný projektant: ING. JOSEF BŘEZINA	Podpis:		Datum: 10/2024
Objednatel: Nemocnice ve Frýdku-Místku, příspěvková organizace			Dokumentace dle: PROVÁDĚNÍ STAVBY / pr.č.13 vyhl. č.499/2006sb.
Místo: budova "E" předlu nemovnice			Měřítko: 1:100 om. pr. / číslo výkresu : C.3/
Akce: CENTRÁLNÍ BUFET V BUDOVĚ E			
Obsah: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			C3