

1 - KONSTRUKCE VOZOVKY V MÍSTĚ ZPOMALOVACÍHO PRAHU
dle TP 170: D1-N-2-V

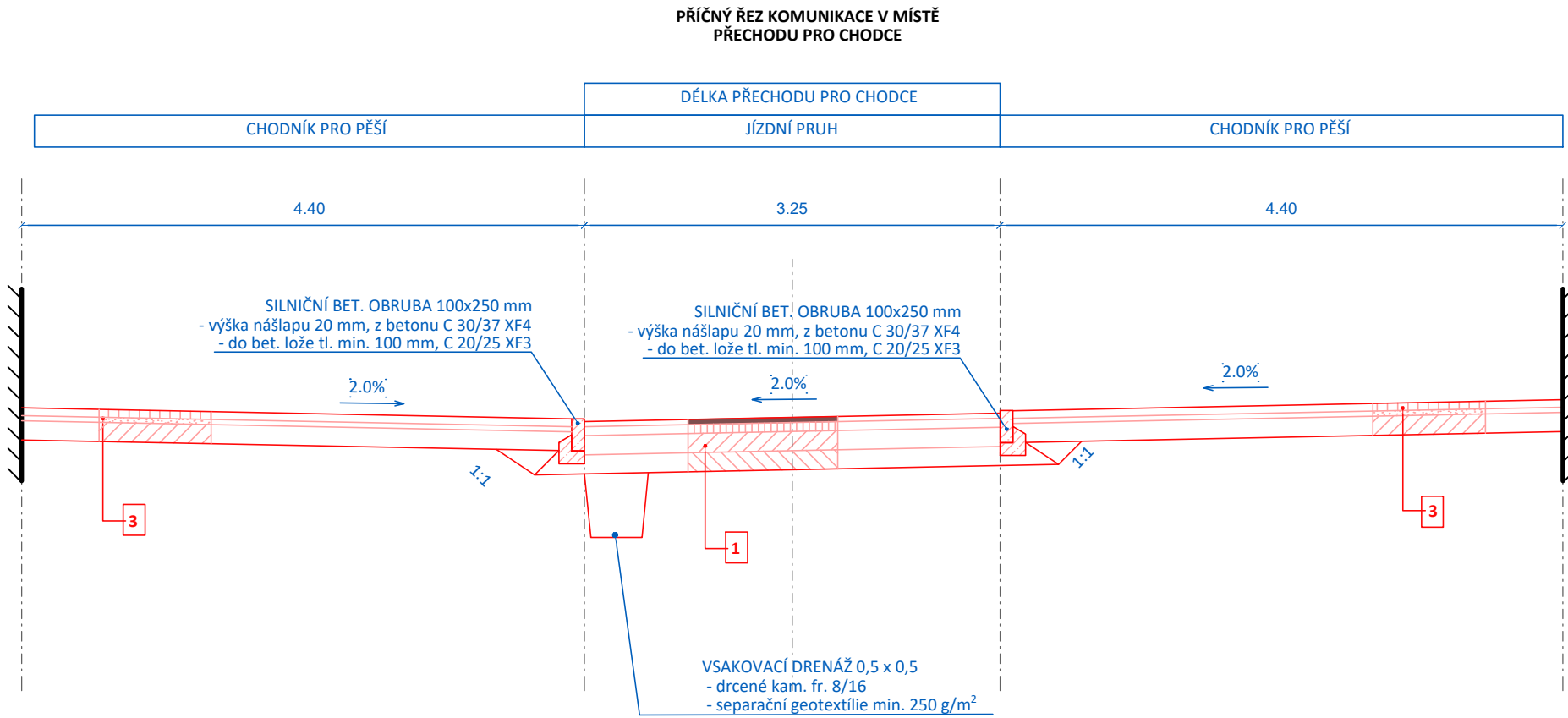
| | | | |
|---|-----------------|--------|-----------------------------|
| Asfaltový beton pro ohrubné vrstvy <i>s asfaltovým pojivem 50/70</i> | ACO 11+ | 40 mm | ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121 |
| Spojovací postřík z asfalt. emulze <i>v množství zbytkového asfaltu 0,30 kg/m²</i> | PS | | ČSN 73 6129 |
| Asfaltový beton pro podkladní vrstvu <i>s asfaltovým pojivem 50/70</i> | ACP 16 + | 70 mm | ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121 |
| Infiltrační postřík <i>v množství zbytkového asfaltu 0,80 kg/m²</i> | PI | | ČSN 73 6129 |
| Štěrkodrt frakce 0/32 (0/45) $E_{def,2}$ 100 MPa | ŠDA | 150 mm | ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1 |
| Štěrkodrt frakce 0/63 (0/45) $E_{def,2}$ 80 MPa | ŠDA | 250 mm | ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1 |

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|
| Celkem | min. 510 mm |
| Hutněná zemní pláň | $E_{def,2}$ min. 60 MPa |
| Aktivní zóna | 500 mm materiál dle ČSN 73 6133 |
| (nenamrzavý, nesoudržitý, hrubozrnný) | |

2 - KONSTRUKCE VOZOVKY V MÍSTĚ NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ MK
dle TP 170: D1-N-2-V

| | | | |
|---|-----------------|--------|-----------------------------|
| Asfaltový beton pro ohrubné vrstvy <i>s asfaltovým pojivem 50/70</i> | ACO 11+ | 40 mm | ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121 |
| Spojovací postřík z asfalt. emulze <i>v množství zbytkového asfaltu 0,30 kg/m²</i> | PS | | ČSN 73 6129 |
| Asfaltový beton pro podkladní vrstvu <i>s asfaltovým pojivem 50/70</i> | ACP 16 + | 70 mm | ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121 |
| Infiltrační postřík <i>v množství zbytkového asfaltu 0,80 kg/m²</i> | PI | | ČSN 73 6129 |
| Štěrkodrt frakce 0/32 (0/45) $E_{def,2}$ 100 MPa | ŠDA | 150 mm | ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1 |
| Štěrkodrt frakce 0/63 (0/45) $E_{def,2}$ 80 MPa | ŠDA | 150 mm | ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1 |

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|
| Celkem | min. 410 mm |
| Hutněná zemní pláň | $E_{def,2}$ min. 60 MPa |
| Aktivní zóna | 500 mm materiál dle ČSN 73 6133 |
| (nenamrzavý, nesoudržitý, hrubozrnný) | |




1 - KONSTRUKCE VOZOVKY V MÍSTĚ ZPOMALOVACÍHO PRAHU
dle TP 170: D1-N-2-V

| | | | |
|---|-----------------|--------|-----------------------------|
| Asfaltový beton pro ohrubné vrstvy <i>s asfaltovým pojivem 50/70</i> | ACO 11+ | 40 mm | ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121 |
| Spojovací postřík z asfalt. emulze <i>v množství zbytkového asfaltu 0,30 kg/m²</i> | PS | | ČSN 73 6129 |
| Asfaltový beton pro podkladní vrstvu <i>s asfaltovým pojivem 50/70</i> | ACP 16 + | 70 mm | ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121 |
| Infiltrační postřík <i>v množství zbytkového asfaltu 0,80 kg/m²</i> | PI | | ČSN 73 6129 |
| Štěrkodrt frakce 0/32 (0/45) $E_{def,2}$ 100 MPa | ŠDA | 150 mm | ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1 |
| Štěrkodrt frakce 0/63 (0/45) $E_{def,2}$ 80 MPa | ŠDA | 250 mm | ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1 |

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|
| Celkem | min. 510 mm |
| Hutněná zemní pláň | $E_{def,2}$ min. 60 MPa |
| Aktivní zóna | 500 mm materiál dle ČSN 73 6133 |
| (nenamrzavý, nesoudržitý, hrubozrnný) | |

3 - KONSTRUKCE CHODNÍKU
dle TP 170: D2-D-1-CH

| | | | |
|--|------------|-------------------------|-----------------------------|
| Skladebná bet. dlažba přírodní | DL | 60 mm | ČSN 73 6131 |
| Kladelcí vrstva | L | 40 mm | ČSN 73 6126-1 |
| Štěrkodrt frakce 0/63 (0/45) $E_{def,2}$ 45 MPa | ŠDA | 150 mm | ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1 |
| Celkem | | min. 250 mm | |
| Hutněná zemní pláň | | $E_{def,2}$ min. 30 MPa | |

| | | | |
|---|------------------------------------|--|----------------------|
| GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  DOSPROMO Bořivojova 2420/19 130 00 Praha 3, Vinohrady | | SCHVÁLENO: RAZÍTKO, PODPIS | |
| ZHOTOVITEL: STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV Zborovská 4602 430 28 Chomutov | | ČÍSLO PARE: | |
| STAVBA: PŘECHOD PRO CHODCE V ULICI PALACHOVA k. ú. Chomutov | | VYPRACOVAL: BC. PETR KLIMČÁK ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: JOSEF GABRHEL, ČKAIT 0014174 | |
| ČÁST PD: D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ | | DATUM: 06 / 2024 | Č. ZAKÁZKY: 23015 |
| NÁZEV VÝKRESU: VZOROVÉ ŘEZY | ČÍSLO VÝKRESU: SO 101.03 | MĚŘÍTKO: 1:50 | STUPEŇ PD: DUSP |