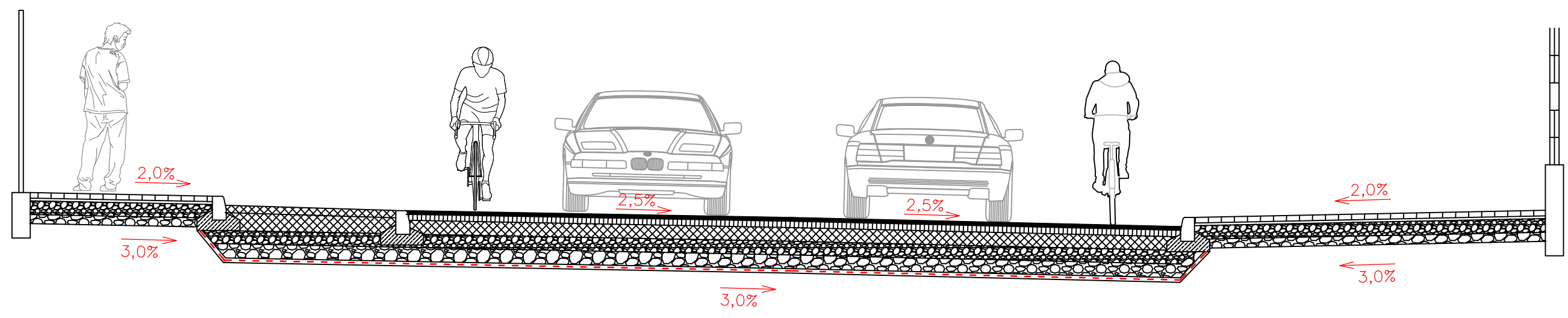
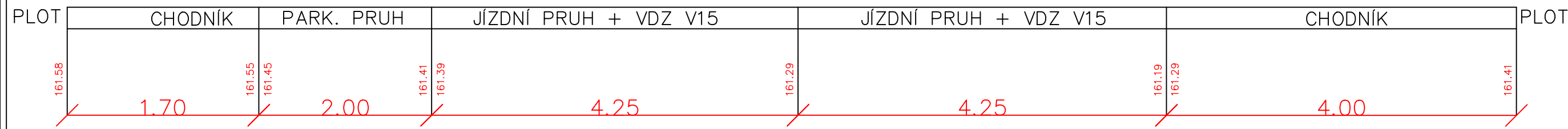


VPŘ 7 – SO 1 0,350km



SROVNÁVACÍ ROVINA

KONSTRUKCE TYP

- | | | | |
|---------|---|--------------------------|------------------|
| — 40mm | ASFALTOVÝ BETON OBRUSNÝ | ACO 11 | (ČSN EN 13108–1) |
| — | SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,7kg/m ² | C60 BP5 | (ČSN 73 6129) |
| — 70mm | ASFALTOVÝ BETON PODKLADNÍ | ACP 16+ | (ČSN EN 13108–1) |
| — | INFILTRAČNÍ POSTŘÍK 1,5kg/m ² | C50 BP4 | (ČSN 73 6129) |
| — 150mm | SMĚS STMELENÁ CEMENTEM | SC0/45 C _{8/10} | (ČSN 73 6126–1) |
| | (v celé ploše komunikace) | | |
| — 150mm | ŠTĚRKODRŤ | ŠD _B 0/63 | (ČSN 73 6126–1) |
| — 150mm | HRUBÉ DRCENNÉ KAMENIVO | HDK 32/63 | SANACE |
| — 50mm | ŠTĚRKOVÝ OBSYP (PRO GEOTEXTÍLI) | ŠD 0/16 | |
| | NETKANÁ GEOTEX. 500 g/m ² (MOKRUTEX PES 500 g/m ²) | | |
| | 610mm KONSTRUKCE CELKEM | | |

KONSTRUKCE TYP

- | | | | |
|-------|-------------------|----------------------|--|
| 60mm | BETON. DLAŽBA | DL60 | (ČSN 73 6131) |
| 30mm | LOŽE | L 2/8 | (ČSN 73 6131) ↓ E _{def,2} = 60MPa |
| 150mm | ŠTĚRKODRŤ | ŠD _B 0/32 | (ČSN 73 6126–1) ↓ E _{def,2} = 30MPa |
| 100mm | ŠTĚRKODRŤ | ŠD 16/32 | SANACE |
| 340mm | KONSTRUKCE CELKEM | | |

Obrubník záhonový standard přírodní 100x20x8 cm
Obrubník silniční /100x25x15cm/přírodní ABO 2–15 Nájezdový
Obrubník silniční /100x25x15cm/přírodní ABO 2–15

Poznámka:
Do konstrukčních vrstev vozovky podle ČSN 73 6124-1 lze použít směsi, které se klasifikují podle pevnosti v prostém tlaku, přičemž smí být použito směsí s minimální třídou pevnosti C1,5/2,0. Směsi s třídou pevnosti nižší lze použít pouze pro úpravu zemin v aktivní zóně.
Betonové lože pro obrubníky bude provedeno z betonu C20/25 XF3.

- Edef₂:
- Zemní pláň 45 MPa
 - 32/63 70 MPa
 - 0/63 100 MPa

KONSTRUKCE TYP

- PARKOVACÍ PRUH/ZVÝŠENÝ PRÁH
- 100mm ŽULOVÁ DLAŽBA DL100 (ČSN 73 6131)
 - 30mm KLADEČÍ VRSTVA L 4/8 (ČSN 73 6131)
 - 50mm DRCEN. KAMENIVO ŠD 8/16 (ČSN 73 6126 –1)
 - 100mm DRCEN. KAMENIVO ŠD 16/32 (ČSN 73 6126–1)
 - 180mm DRCEN. KAMENIVO ŠD 32/63 (ČSN 73 6126–1)
 - 100mm ŠTĚRKOPÍSEK 0/8 (ČSN 73 6126–1)
 - NETKANÁ GEOTEX. 500g/m² (MOKRUTEX PES 500g/m²)
 - 50mm ŠTĚRKOPÍSEK 0/8 (ČSN 73 6126–1)
 - 610 mm celkem

<div>ARTENDR®</div> <div>ARTENDR s.r.o. Nádražní 67 281 51 Velký Osek</div>	Kraj:	Ústecký	Číslo paré:	
	K.ú.:	Střekov [775258]		
	Objednatel:	Město Ústí nad Labem	Formát:	A3
	Akce:	Ústí nad Labem, revitalizace Žukovovy ulice	Stupeň:	DÚSP
Vypracoval: Benjamin Erben	Datum:		Červen 2023	
	Měřítko:		1:50	
Autorizoval: Ing. Jan Chyba	Výkres:	Kód:		Č.V.:
	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 7 SO1	D.1.1.1		010