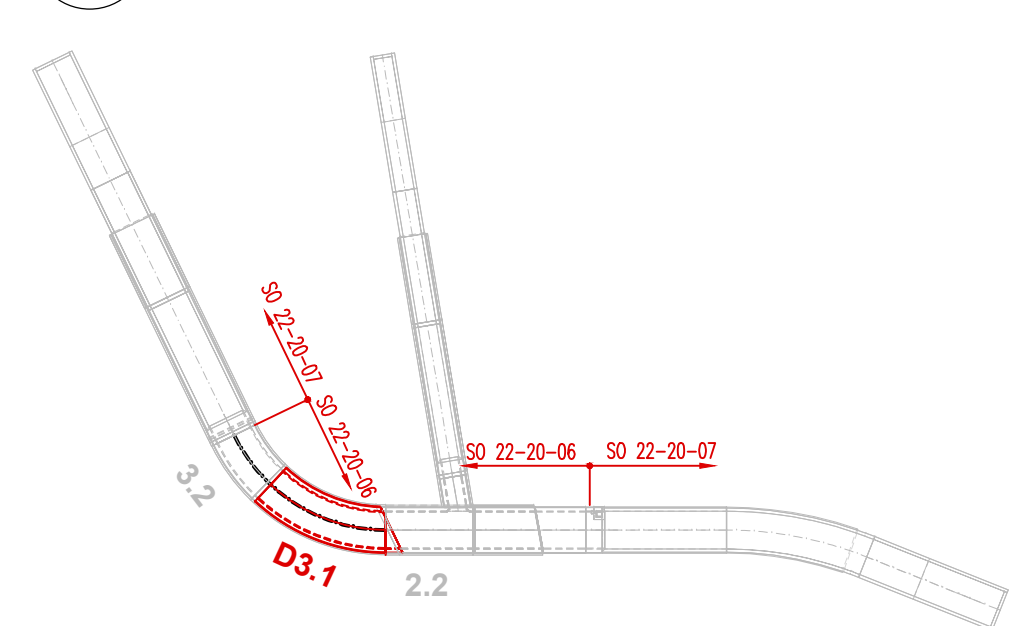


- ### 6. PŘÍPUSTNÉ ODCHYLKY:
- PŘÍPOJKA: DTP 19, NEBO DIN EN 13670 (PLATÍ TOLERANČNÍ TŘÍDA 1, KROMĚ PŘÍPOJNÁ VÝZTUŽE):
- | – POLoha BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE | TOLERANČNÍ TŘÍDA 1 | TOLERANČNÍ TŘÍDA 2 |
|-----------------------------|--------------------|--------------------|
| h ... VÝŠKA PŘÍRŮZU | +10 mm | +5 mm |
| h <= 150 mm | +10 mm | +5 mm |
| h = 400 mm | +15 mm | +10 mm |
| h >= 2500 mm | +20 mm | +20 mm |
| MINIMÁLNÍ | -10 mm | -10 mm |
- (MEZILEHLÁ INTERPOLAČNÍ)
(ZÁVISÍ NA d_{obj})
- STYKOVÁNÍ PŘESÁHEM
-0,06 L (L ... délka přesahu)
- ### 7. ZNÁČENÍ BETONŮ:
- ODNÁŠENÍ NÁZEVU V DLE POK. PROVĚDENO PODLE DIN EN 206-42, VŠETNÉ AGRESIVNÍ PROSTŘEDÍ.
TATO OZNÁČENÍ JE ROZHODUJÍCÍ PRO STANOVENÍ TRVANLIVOSTI A ODOLNOSTI.
- #### KRYTÍ BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE:
- | | |
|--------------------------|-------|
| – NOMINÁLNÍ KRYCÍ VRSTVA | 50 mm |
| – MINIMÁLNÍ KRYCÍ VRSTVA | 40 mm |
- #### 8. OSÁZENÍ VÝZTUŽE:
- PROVÁZENÍ VÝZTUŽE DLE DTP 124.
- VODOPRŮVNÍK PŘI PROCHÁZKÁCH PŘES SMĚTOVÁ ŠPARKA MUSÍ BYT OPATŘENÝ PKO (NÁTEREM), V DÉLCE MIN. 100 mm, TDL 50 mm NA KAŽDOU STRANU OD SPÁRY.
- #### 9. OBYBNÁ VÝZTUŽ:
- UVEDENÉ DÉLKY JSOU VZTAHĚNY K VNĚŠNÍMU OKU PRŮSTU.
- POKRYVŮ OBLOKOVŮ JSOU POKRYVŮ OBYČNÝCH TRNŮ, NEZNÁČENÉ POKRYVŮ JSOU $1/2 \cdot m_{\text{min}}$ (TAB. 8.1).
- NEZNÁČENÉ ÚHELY JSOU 45°, 90° RESP 180°.

MATERIÁL

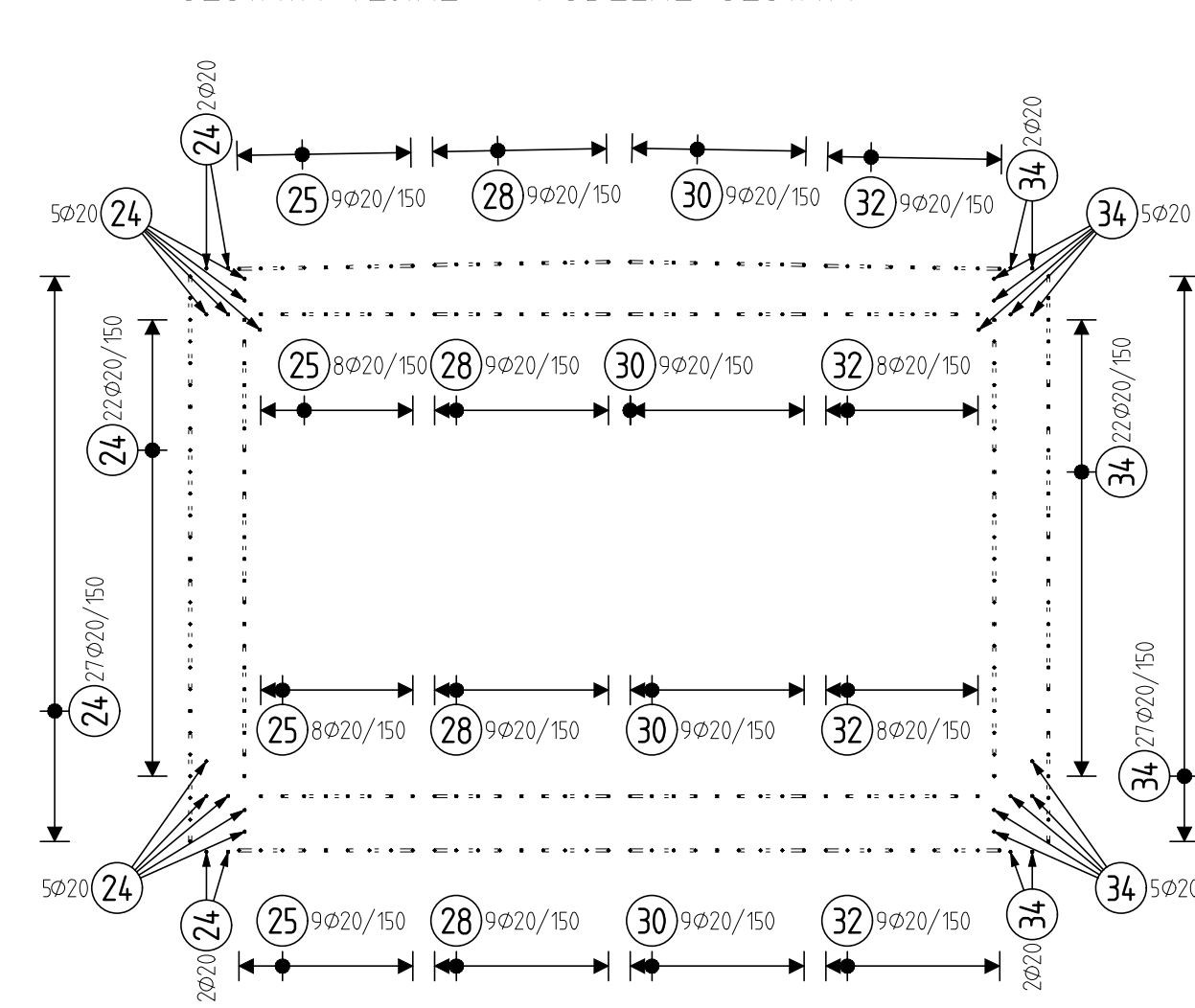
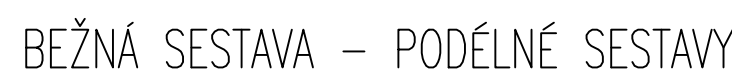
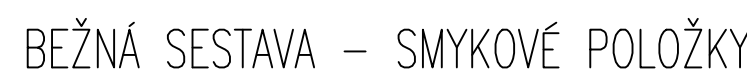
KONSTRUKČNÍ BETONY:
dle TKP 18. a dle ČSN EN 206+A2
C35/45-XC4, XD3, XF4 (F.1.2)-Cl 0,40 - Dmax22 - S4
max. průsak 20 mm dle ČSN EN 12390-8

VÝZTUŽ:
označení dle ČSN EN 10080, EN 10138
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ B 500B



PŘÍČNÉ SCHÉMA HLAVNÍCH POLOŽEK
1:50

BEŽNÁ SESTAVA – PŘÍČNÉ POLOŽKY



Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
V00	16.04.2024	Definitivní ověřovací dokumentace	Ing. Jan Dubánek
<div> <div>Stavebník/Investor:</div> <div>Adresa:</div> <div>Zástupce investora:</div> <div>Adresa:</div> </div> <div> SPRÁVA ŽELEZNIC Státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc </div> <div>  SPRÁVA ŽELEZNIC </div>			
<div> <div>Zhotovitel díla:</div> <div>Adresa:</div> <div>Kontakt:</div> </div> <div> SP + SEU HK-Pardubice-Chrudim-2.st.ŽST Hradec Králové Olášská 2643/1a, 130 00 Praha 3 T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz </div> <div>  SUDOP PRAHA EU </div>			
<div> <div>Zhotovitel části/objektu:</div> <div>Adresa:</div> <div>Kontakt:</div> </div> <div> SUDOP PRAHA a.s. Projektové středisko Hradec Králové Horova 1767/26, 500 02 Hradec Králové T: +420 498 655 928 E: hradec@sudop.cz </div> <div>  SUDOP PRAHA </div>			
Hlavní projektant (HIP):		Specialista:	
ING. DANIEL FILIP		ING. JIŘÍ JIRÁSKO	
<div>Název stavby/akce:</div> <div>Název části:</div> <div>Název objektu/díli části:</div> <div>Název přílohy:</div> <div>Název díli části přílohy:</div>		<div>Označení investora:</div> <div>Zakázka:</div> <div>Označení části:</div> <div>Označení objektu/komplexu:</div> <div>Číslo přílohy (typ/pořadí):</div> <div>Stupeň dokumentace:</div> <div>Smíruvatý datum zpracování:</div>	
MODERNIZACE TRATE HRADEC KRÁLOVÉ - PARDUBICE - CHRUDIM, 3. STAVBA ZDOVKOUKLEPENÉHO OPATOVIC NAD LABEM - HRADEC KRÁLOVÉ, 1. ETAPA, ŽST HRADEC KRÁLOVÉ HL. N. Mosty, propustky, zdi ŽST Hradec Králové hl. n., železniční most v km 28,727 podchod, část SŽ ŽST Hradec Králové hl. n., železniční most v km 28,727 podchod, část SM Hradec Králové ŽST Hradec Králové hl. n., železniční most v km 28,727 podchod, jímka Výkres výztuže dílu D3.1 - Část I. -		S621900133 19-254.250 D.2.1.4 SO 22-20-06 SO 22-20-07 SO 22-20-08 2. 330 DUSP + PDPS 16.04.2024	
<div>Ověřitel investora:</div> <div>Ověřitel stavebního úřadu:</div> <div>Ověřitel projektanta:</div> <div>Ověřitel stavebního úřadu:</div>		<div>Ověřitel investora:</div> <div>Ověřitel stavebního úřadu:</div> <div>Ověřitel projektanta:</div> <div>Ověřitel stavebního úřadu:</div>	
<div>Ověřitel investora:</div> <div>Ověřitel stavebního úřadu:</div> <div>Ověřitel projektanta:</div> <div>Ověřitel stavebního úřadu:</div>		<div>Ověřitel investora:</div> <div>Ověřitel stavebního úřadu:</div> <div>Ověřitel projektanta:</div> <div>Ověřitel stavebního úřadu:</div>	