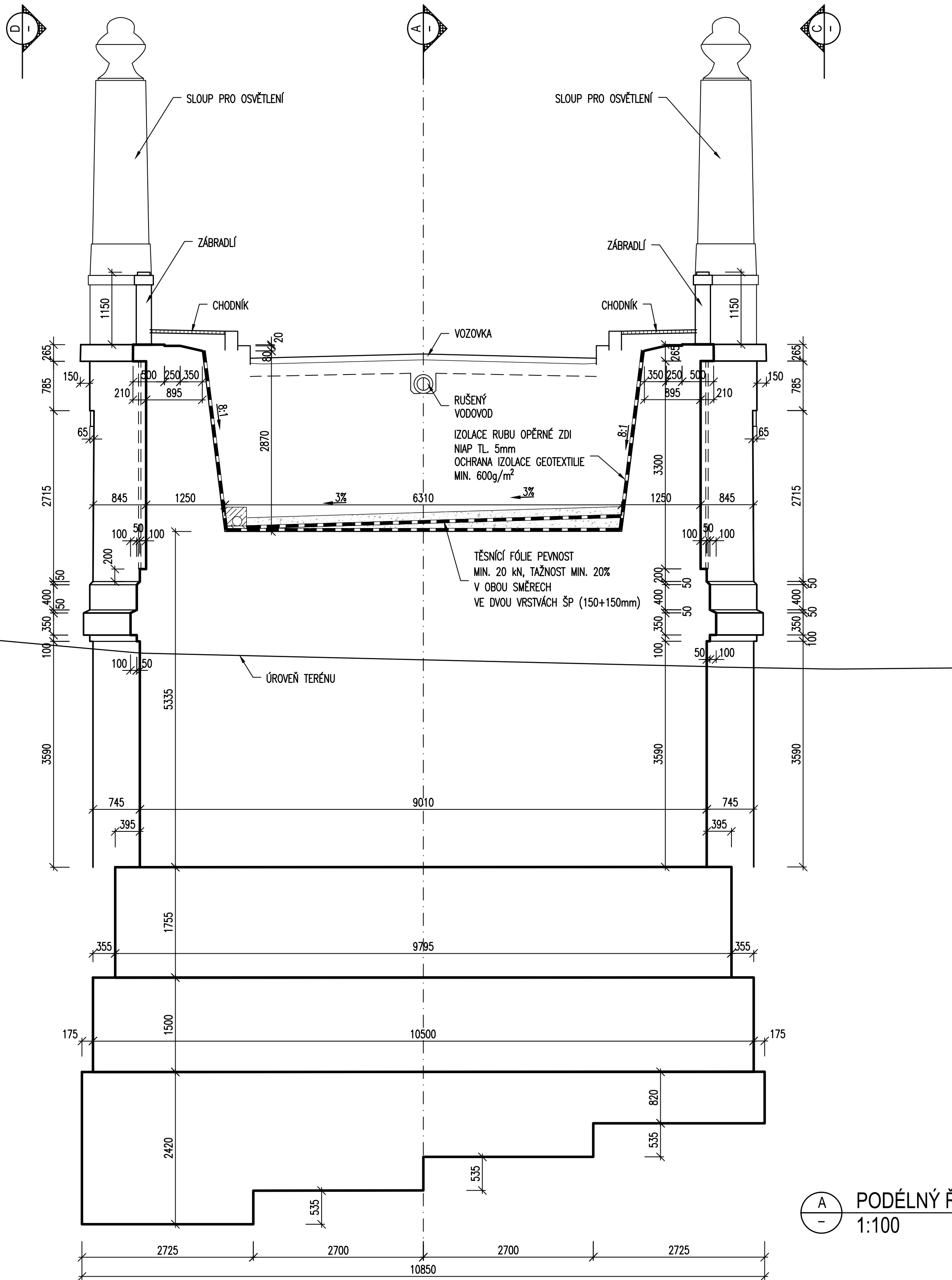
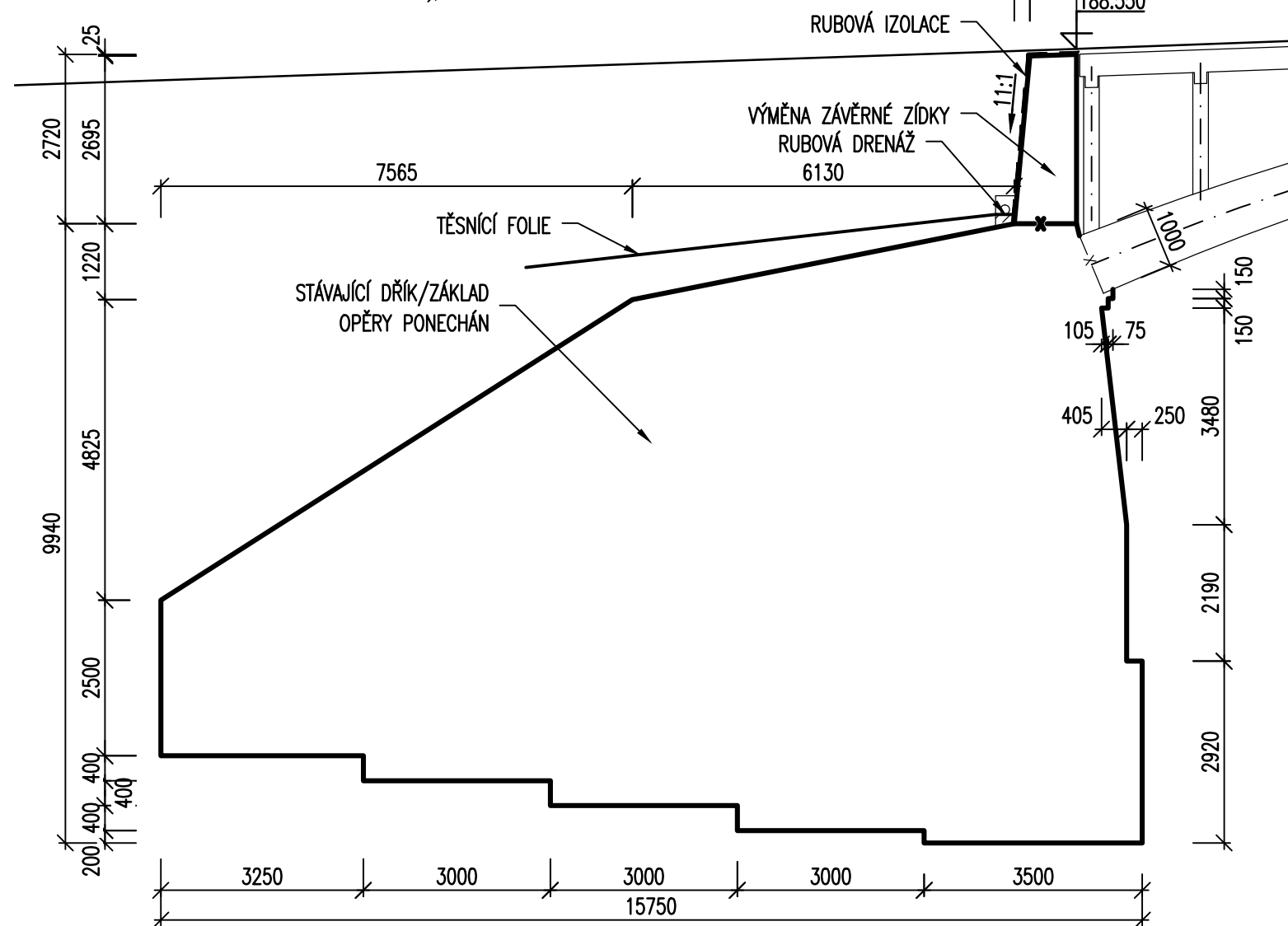


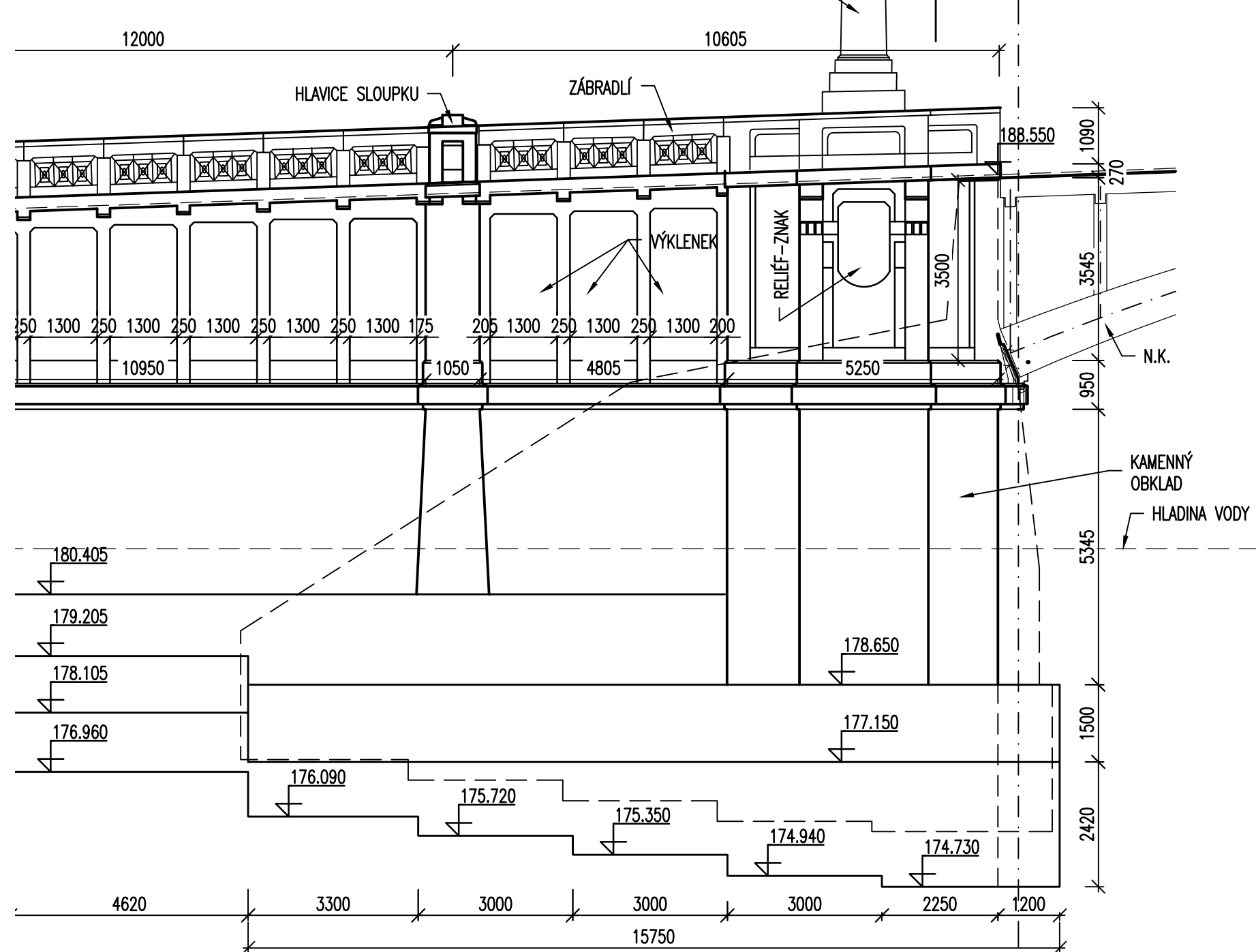
B PŘÍČNÝ ŘEZ O1
1:50



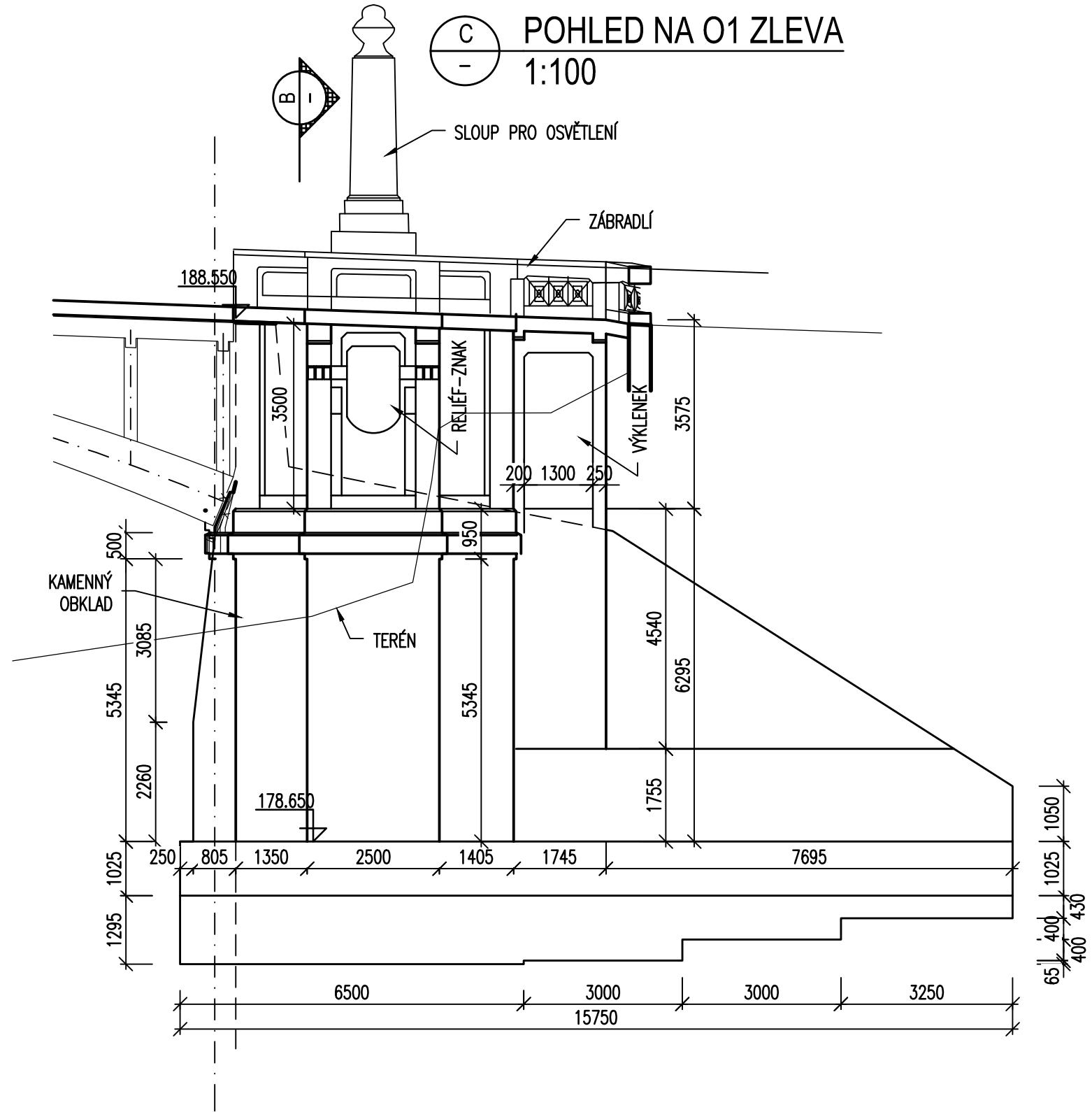
A PODÉLNÝ ŘEZ O1
1:100



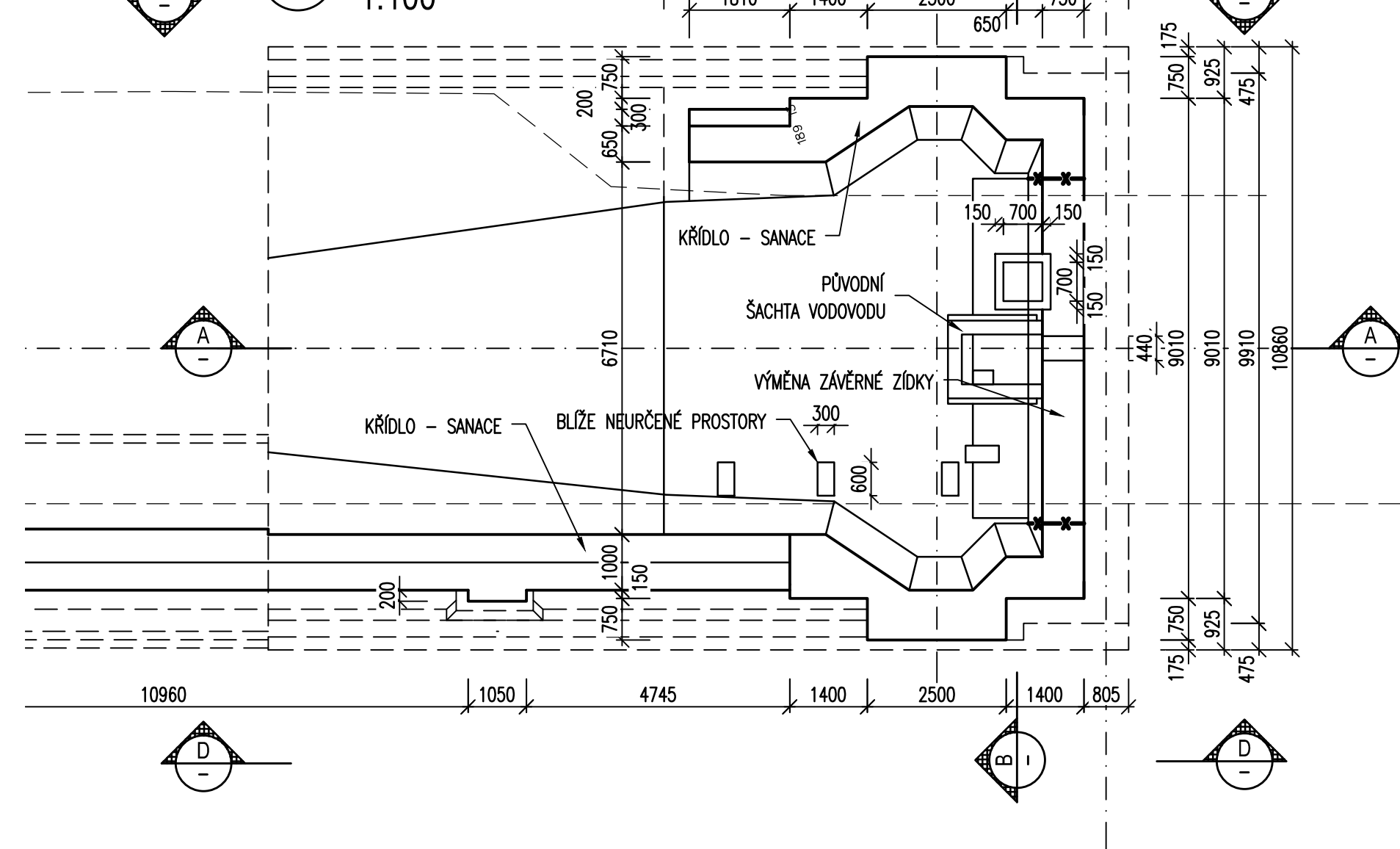
D POHLED NA O1 ZPRAVA
1:100



C POHLED NA O1 ZLEVA
1:100



PŮDORYS O1
1:100



MATERIÁLY STÁVAJÍCÍ:

BETON:
- OPĚRY A PILÍŘE C 12/15
OCEL BETONÁŘSKÁ
- NOSNÁ VÝZTUŽ HLADKÁ mez kluzu 240-245 MPa

MATERIÁLY - NOVÉ KCE:

BETON (ČSN EN 206+A2):
- PODKLADNÍ BETON: C 20/25n - XF3
- LOŽE POD DLAŽBY: C 8/10n - XD
- ZÁVĚRNÉ ZÍDKY: C 30/37 - XF4, XD3

OCEL BETONÁŘSKÁ (ČSN 42 0139)
- NOSNÁ VÝZTUŽ B 500B

POZNÁMKY :

- VŠECHNY ROZMĚRY JSOU PŘEVZATY Z FRAGMENTŮ ARCHIVNÍ PD MOSTU A S POMOCÍ ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU. NĚKTERÉ ROZMĚRY BYLY ODHADNUTY. JE TŘEBA ROZMĚRY OVĚŘIT MĚŘENÍM NA MÍSTĚ.
- NÁVRH REKONSTRUKCE JE PODROBNĚJI POPSÁN A NAZNAČEN NA VÝKRESE Č. 6 A V TZ.

ČÁST D.1 SO 201

Objednatel stavby:		Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o. Se sídlem Zborovská 11 150 21, Praha 5 IČ: 000 66 001	
KsÚS KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC Středočeského kraje			

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Rybácké 1668/16, 147 54 Praha 4, IČO: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 4k4rf54			
Navrhl/vypracoval: Ing. Miroslav KUBÍN		Zodpovědný projektant: Ing. Miroslav KUBÍN	
podpis: <i>[Signature]</i>		podpis: <i>[Signature]</i>	
Technická kontrola: Ing. Miroslav TEUCHNER		Hlavní inženýr projektu: Ing. Filip ŘEHOR, Ph.D.	
podpis: <i>[Signature]</i>		podpis: <i>[Signature]</i>	
		Zástupce hlavního inženýra projektu: Ing. Miroslav KUBÍN	
		podpis: <i>[Signature]</i>	



Kraj: STŘEDOČESKÝ		Čís. zakázky: 19 229 2	
Místo stavby: NYMBURK		Čís. akce: 19 229	
Objednatel: KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o.		Datum: 06/2024	
Název stavby: II/503 NYMBURK, MOST ev. č. 503-004 PŘES LABE-PD		Formát: 12xA4	
Objekt: MOST ev.č. 503-004 PŘES LABE		Měřítko: 1:50	
Příloha: VÝKRES TVARU OPĚRY O1		Stupeň: PDPS	
		Souprava: 10	