

POZNÁMKY

- POKUD NENÍ UVEDENO JINAK, ZKOSENÍ VŠECH OSTRÝCH, VIDITELNÝCH HRAN 15/15 MM
- VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPÁR - PĚNOVÝ POLYSTYREN EPS DLE EN 13163 - CS(10)30 NEBO EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN XPS DLE EN 13164 - CS (10/Y)100, MATERIÁL A PROVEDENÍ MUSÍ ODPOVÍDAT POŽADAVKŮM VL 4 A SOUVISEJÍCÍM PŘEDPISŮM
- TĚSNĚNÍ BUDE PROVEDENO TMELEM DLE ČSN ISO 11600 (F-25-HM-M1p)

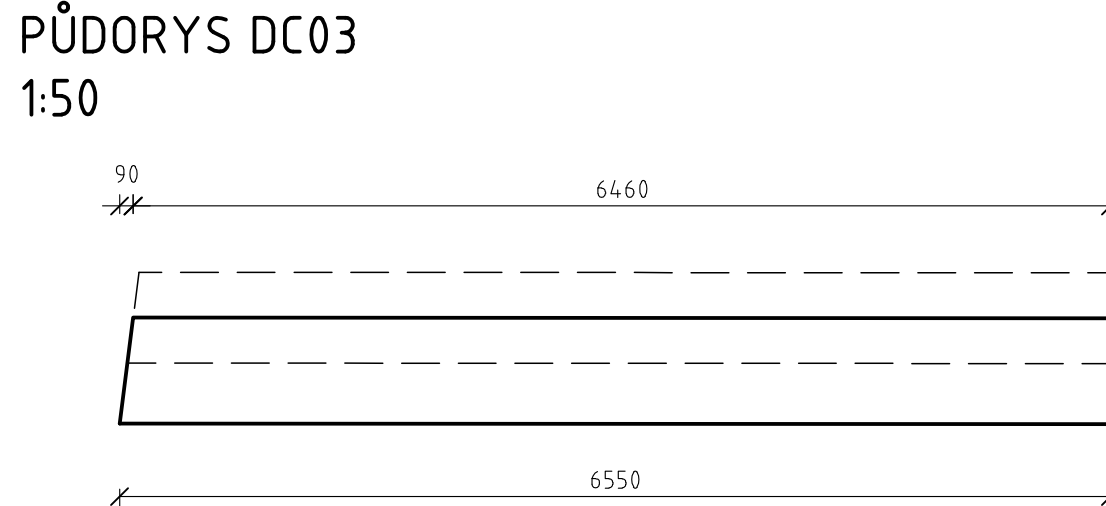
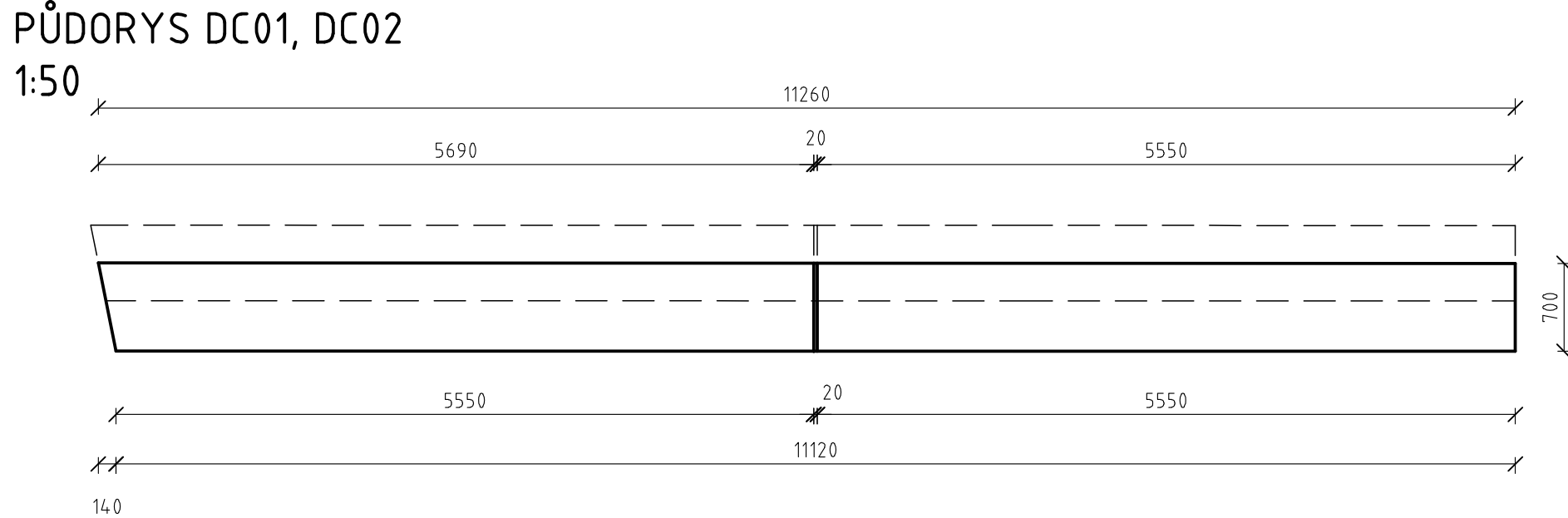
BETON
ŘÍMSA

ČSN EN 206
C30/37-XF4+XD3

KATEGORIE POVRCHOVÉ ÚPRAVY (DLE TKP 18)

POHLEDOVÉ PLOCHY

Bd: HOBLOVANÁ PRKNA MAX. ŠÍŘE 120mm, STEJNÉ ŠÍŘKY, SE ZKOSENÝMI HRANAMI, KLADENÁ SVISLE, SPOJOVANÁ VRUTY SE ZAPUŠTĚNOU HLAVOU



STAVEBNÍ MATERIÁLY				
STAVEBNÍ ČÁST	KONSTRUKČNÍ OCEL	BETON	BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ	PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽ
ŘÍMSA	-	C30/37-XF4, XD3	B500B	-

SO 04


PŘÍSTUPOVÁ ŠACHTA

Objednatel:

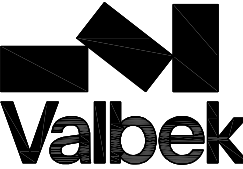


Povodí Labe, státní podnik
Víta Nejedlého 951
500 03 Hradec Králové

Zhotovitel DSP:



Valbek, spol. s r.o.
Vaňurova 505/17
460 02 Liberec 3



Valbek

Vypracoval	Claudia Čulíková	Zak. číslo	16UL01012
Zodp. projektant	Ing. Martin Kyselák	Datum	07/2020
Tech. kontrola	Ing. Jaromír Drašar	Stupeň	DPS
Akce	VD HARC OV ZAJIŠTĚNÍ BEZPEČNOSTI ZA POVODNÍ	Počet formátů	4 x A4
Část	SO 04.2 ODTĚŽENÍ SVAHU, VYLÁMÁNÍ SKÁLY A VÝSTAVBA OPĚRNÝCH ZDÍ	Měřítko	M 1:50/10
Č. přílohy			Paré

Zhotovitel:

Valbek, spol. s r.o., stf. Ústí n. L.
Děčínská 717/21
400 03 Ústí nad Labem

Příloha

VÝKRES TVARU ŘÍMSY

D.04.2.7